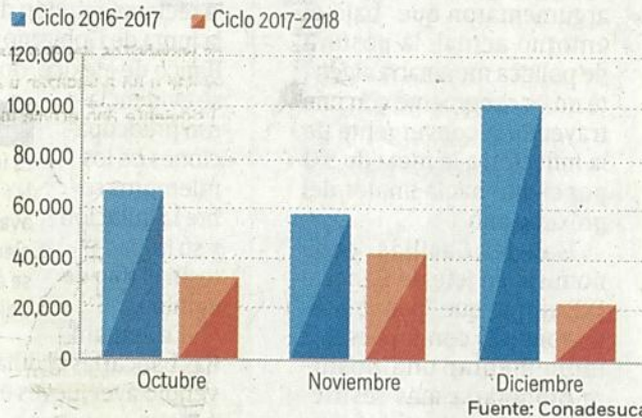


VARIACIÓN MENSUAL DE EXPORTACIONES

(Toneladas)



CONADESUCA

Exportaciones de azúcar desaceleran

POR ALICIA VALVERDE
alicia.valverde@gimm.com.mx

Entre octubre y noviembre de este año, las exportaciones de azúcar a Estados Unidos correspondientes al ciclo 2017-2018 se contrajeron 40% respecto al ciclo anterior, según cifras de Comité Nacional para el Desarrollo Sustentable de la Caña de Azúcar (Conadesuca).

En el bimestre de referencia se han exportado 73 mil 727 toneladas de azúcar, por debajo de las 122 mil 909 mil toneladas que se exportaron en el mismo periodo del año pasado.

Mientras que en los primeros 17 de días de

diciembre, se lleva un avance de 21.75% respecto a lo exportado en igual mes de 2016 cuando se alcanzaron las 100 mil 294 toneladas.

Juan Carlos Anaya, director de Grupo Consultor de Mercados Agrícolas, detalló que este menor volumen obedece a que la zafra inicio débil este periodo.

"No obstante confío en que se cumplirá con la cuota de exportación que se tiene al mercado americano", explicó a **Excelsior**.

Agregó que durante la presente zafra se lleva una producción de 197 mil 234 toneladas, 16% debajo de las 234 mil 965 toneladas del ciclo anterior.

SIN EL ACUERDO, PELIGRAN 50 MIL PLAZAS Y 13 MIL MDD, ALERTAN

Líderes agrícolas de EU urgen firmar TLC

El sector significa 20 por ciento de la economía estadounidense y aporta más empleos que ningún otro segmento a su indicador manufacturero

Luis Moreno/México

Si Estados Unidos abandona el Tratado de Libre Comercio de América del Norte (TLC), perjudicará varias de sus industrias, entre ellas las del sector agroalimentario, con la pérdida de por lo menos 50 mil empleos.

También representará una caída de 13 mil millones de dólares en el producto interno bruto del sector agrícola de ese país, por lo que es necesaria la continuidad del acuerdo comercial, afirmaron organizaciones empresariales.

La importancia de no afectar a esa industria es que brinda más empleos de manufactura que cualquier otro sector de acabado en Estados Unidos, y representa 20 por ciento de la economía del país vecino, por lo que productores estadounidenses de maíz esperan la continuidad del acuerdo.

"Nuestras expectativas son de que podemos y llegaremos a un nuevo tratado; al reunirnos con representantes de los gobiernos estadounidense y mexicano entendemos que hay un fuerte deseo de continuar con la relación comercial", subrayó en su visita a México Christopher Novak, director general de la Asociación Nacional de Productores de Maíz en EU.

En entrevista con MILENIO, indicó que, en efecto, la administración del presidente Donald Trump ha mencionado muchas veces la posible salida del acuerdo; no obstante, añadió que las reacciones que ha tenido la iniciativa privada han logrado restar fuerza a la idea de

abandonar el TLC.

Agregó que aunque es difícil predecir el futuro, lo que se puede asegurar es que los esfuerzos de los productores de granos están concentrados en reforzar el mensaje de los beneficios que ha traído el tratado comercial.

El dirigente empresarial estadounidense señaló que reconocen que un tratado de casi 25 años necesitaba ser actualizado, puesto que hay temas que han cambiado la realidad, como la biotecnología.

"Durante la vida del TLC original estamos en un punto en que estamos muy satisfechos, porque para los agricultores estadounidenses está funcionando bien; también para los clientes, productores y socios de Canadá, por lo que deseamos que la actualización en curso permita que el comercio y los negocios sigan prosperando", indicó.

Respecto a la propuesta estadounidense en el sentido de que el acuerdo comercial sea renovado cada cinco años, Phillip Council, ex presidente del Consejo de Grano de Estados Unidos, señaló que es muy pronto para hablar sobre ese punto, toda vez que no se llega a una definición de cómo se aplicará.

Indicó que sí hay nerviosismo entre algunos productores por la insistencia del presidente Trump de abandonar un tratado que está funcionando bien para los empresarios de ambos países.

"Es óptimo modernizar un tratado de vez en cuando, no sé si sea cada cinco o 10 años, pero de lado del sector agrícola tenemos un tratado que funciona bien, al igual que nuestros socios

comerciales en México; nos sentimos nerviosos respecto de cualquier situación que pudiera afectar la relación" en cuanto al intercambio de mercancías, dijo.

Aunque todavía es incierto lo que sucederá con el acuerdo comercial, en su reciente visita a México el ministro de Agricultura de Canadá, Lawrence MacAulay, coincidió en la necesidad de fortalecer el comercio agroalimentario entre las dos naciones, lo que significará crecimiento y prosperidad para los países que integran la región.

Consideró que el mundo requiere de más alimentos, y en esa demanda radica el reto y la oportunidad de fortalecer el comercio complementario entre los países, por lo que se incrementan los trabajos para lograr mejores procesos regulatorios y la homologación de protocolos sanitarios, con el fin de modernizar y agilizar el intercambio comercial. **M**



DECOMISAN CARGAMENTO DE TOTOABA



PROFEPA



Tijuana, BC.— Un cargamento ilegal de carne de totoaba (*Totoaba mado-naldi*) fue detectado en el aeropuerto de Tijuana, Baja California. Agentes de seguridad federal incautaron en la terminal aérea de esta ciudad un cargamento ilegal de 52 ejemplares, pescado endémico de la región que es considerado afrodisíaco, y que debido a su fama se encuentra en peligro de extinción, porque se vende a costos muy elevados en el mercado chino.

Incautan cargamento ilegal de Totoaba

TIJUANA, BC.- Personal de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (Profepa) y policías federales aseguraron un cargamento ilegal de 104 filetes de Totoaba en el Aeropuerto Internacional de Tijuana, Baja California.

Durante un recorrido de vigilancia en el área de plataforma destinada para la verificación de mercancías de una empresa de paquetería y mensajería, se detectaron dos hieleras de poliestireno, que contenían el producto marino.

Los uniformados solicitaron el apoyo de la Profepa para brindar opinión técnica sobre identificación de la especie marina y, en su caso, la documental necesaria para acreditar su procedencia legal.

Al abrir las hieleras, encontraron 52 empaques al alto vacío con dos filetes de la especie Totoaba madonaldi cada uno, indicó la Profepa en un comunicado.

De acuerdo a lo detectado por los inspectores federales, cada empaque al alto vacío correspondían a un ejemplar de Totoaba (Totoaba madonaldi), dividido en dos filetes, por lo cual, el cargamento encontrado, corresponde a 52 organismos de esa especie.

Al verificar detalladamente el cargamento, se observó que en los dos contenedores de poliestireno, así como en los empaques al alto vacío, se encontraban etiquetas simples adheribles, en las cuales se señalaba aparentemente la empresa de procedencia del producto marino; así como el lugar de destino ubicado en la ciudad de Tecate, Baja California.

■ Biocombustibles crean competencia para otros cultivos

En 2050 se tendrá que producir 50% más de alimentos, advierte la FAO

Aunque la demanda de maíz amarillo importado crece cada año, ya que uno de sus principales usos es la fabricación de biocombustibles, organismos internacionales han advertido en distintos análisis, emitidos de 2010 a 2017, de los efectos de destinar la producción agrícola a combustibles en lugar de alimentos.

En el reporte *El futuro de la alimentación y la agricultura: tendencias y desafíos*, publicado por la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), estima que en 2050 la agricultura tendrá

que producir casi 50 por ciento más de alimentos y biocombustible de los que producía en 2012 para cubrir la demanda mundial.

Aunque el aumento de terrenos de producción agrícola significa mayor cantidad de alimentos, también tiene efectos

negativos. El documento recalca que a mayor producción alimentaria, también hay un impacto directo en el medio ambiente.

En los pasados 20 años la expansión agrícola se mantuvo en promedio en 4 mil 900 millones de hectáreas en el mundo, con una

pérdida de cubierta forestal que se ha ralentizado entre 2010 y 2015.

Sin embargo, la FAO señala que hay diferencias regionales significativas, ya que mientras en las regiones tropicales y subtropicales se perdieron 7 millones de hectáreas anuales de bosque,

en 20 años, la superficie agraria aumentó a un ritmo de 6 millones de hectáreas anuales.

“Los países de bajos ingresos sufrieron la mayor pérdida neta anual de área de bosque, y también la mayor ganancia neta anual de superficie agrícola.”

El Comité de Seguridad Alimentaria Mundial (CFS) advirtió desde 2013 que la producción de biocombustibles representa riesgos en los aspectos económicos, sociales y ambientales, ya que crea competencia entre los cultivos para este fin y los alimentarios.

NÉSTOR JIMÉNEZ

DESPERDICIO DE COMIDA DE 40%

Promueven “hambre cero” en sector turístico

■ Se desecha en el mundo hasta un tercio de todos los alimentos

POR BERTHA BECERRA

Ante el creciente desperdicio de alimentos, sobre todo en zonas turísticas, senadoras del PRI promueven una iniciativa de reformas a la Ley General de Turismo, a fin de establecer un modelo de consumo responsable en el sector hotelero y restaurantero, que contribuirá a lograr ser la generación “hambre cero” en el país.

En el país se desperdicia el 37% de los alimentos que se producen, esto es 10 millones 431 mil toneladas al año, que servirían para evitar el hambre que padecen más de 7 millones de mexicanos, en su mayoría en pobreza y pobreza extrema.

De acuerdo a la FAO, en el mundo hasta un tercio de todos los alimentos se estropea o se

desperdicia antes de ser consumidos, lo que representa un exceso en una época en la que casi mil millones de personas padecen hambre y representan una pérdida de mano de obra, agua, energía, tierra y otros insumos, lo cual aumenta las emisiones de gases de efecto invernadero.

Así lo precisan en una iniciativa que presentaron las senadoras Lilia Merodio, Diva Gastélum, Cristina Díaz, Itzel Ríos, Hilaria Domínguez, Anabel Acosta, Yolanda de la Torre, Lisbeth Hernández del PRI y María Elena Barrera (PVEM).

Señalan que organismos como Slow Food de México, estiman que hasta un 40% de comestibles se desechan y al menos un 30% en actividades de turismo a nivel nacional y global.

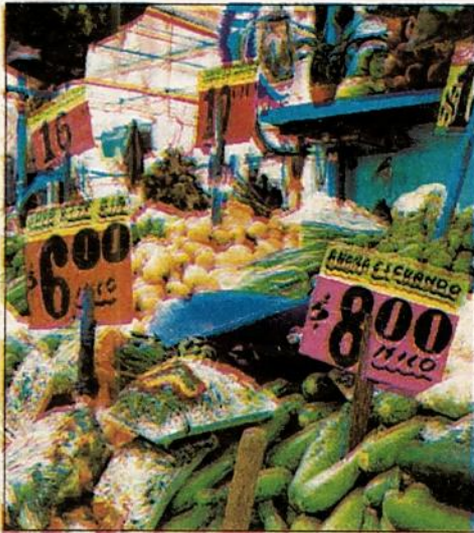
Consideran las senadoras que con esta iniciativa contribuirán para que el derecho a la alimentación alcance el más alto rango legal en el país y con el cumplimiento del Programa Latinoamericano y Caribeño de Erradicación del Hambre y la Pobreza. Incluye distintas lí-



CON LA iniciativa se busca elevar el derecho a la alimentación al más alto rango legal en el país

neas de acción que parten de un enfoque político, así como de la convicción de que la erradicación del hambre se puede conseguir con el fortalecimiento de políticas públicas.

En la zona metropolitana el índice anualizado ascendió a 7.16%: CISC



En canasta muestra 33% de los productos aumentaron de precio.

De enero a noviembre de 2017, la inflación acumulada de la Zona Metropolitana de la Ciudad de México (ZMCM) es de 6.63 por ciento, de acuerdo con la firma Consultores Internacionales S.C. (CISC).

Informó que su Índice de Precios Metropolitanos (IPM) para noviembre de este año alcanzó un aumento de 0.61 por ciento con relación al mes anterior, y con este resultado la inflación medida de manera anualizada ascendió a 7.16 por ciento, desde 6.77 por ciento en octubre pasado.

La canasta cotizada para la elaboración del IPM está compuesta por 172 productos genéricos, de los cuales 33 por ciento mostraron incrementos de precios; 41 por ciento se mantuvo sin cambios y 26 por ciento disminuyeron su precio.

Entre los productos con mayor incremento destaca la zanahoria, con 26.53 por ciento; transporte aéreo, 16.19 por ciento; gas, 9.47 por ciento; blanqueadores, 8.94 por ciento; insecticidas, 8.37 por ciento y otros aceites y grasas, con 6.54 por ciento.

Por su parte, los principales productos con bajas en su cotización fueron aguacate, 11.94 por ciento; manteca vegetal, 8.82 por ciento; whisky, 7.19 por ciento; calabacitas, 6.76 por ciento; pollo entero, 6.48 por ciento y harina de trigo, 5.98 por ciento.

Los rubros con aumentos fueron Vivienda, 3.91 por ciento; Hogar, 0.85 por ciento; Cuidado Personal, 0.73%; Educación y Esparcimiento, con 0.52%; Transporte y Comunicaciones, 0.42%; Salud, 0.06% y Ropa y Calzado, con 0.01%. (Notimex)

PARA CERRAR EL AÑO

México importa más de mil toneladas de bacalao noruego al año, el cual se comercializa casi en su totalidad en la temporada decembrina.

IMPORTACIONES DE BACALAO DE NORUEGA (Toneladas)*



*Enero-Octubre de cada año / Fuente: SE



PRECIOS INTERNACIONALES DE LAS MATERIAS PRIMAS

Vencimiento	Productos	Cierre	Vencimiento	Productos	Cierre	Vencimiento	Productos	Cierre
18-feb	Oro NY (dls. Por onza troy)	1,297.20	18-ene	Gasolina NY (dls. Por galón)	1.79	18-mar	Algodón ICE (cts. Por libra)	78.80
18-abr	Oro NY (dls. Por onza troy)	1,301.90	18-feb	Gasolina NY (dls. Por galón)	1.79	18-may	Algodón ICE (cts. Por libra)	78.88
18-jun	Oro NY (dls. Por onza troy)	1,306.50	18-mar	Gasolina NY (dls. Por galón)	1.81	18-jul	Algodón ICE (cts. Por libra)	79.05
18-mar	Plata NY (dls. Por onza troy)	16.92	18-mar	Maíz CBOT (dls. Por bushel)	3.52	18-mar	Robusta LIFFE (dls. Por tonelada)	1,715.00
18-may	Plata NY (dls. Por onza troy)	17.00	18-may	Maíz CBOT (dls. Por bushel)	3.60	18-may	Robusta LIFFE (dls. Por tonelada)	1,724.00
18-jul	Plata NY (dls. Por onza troy)	17.07	18-jul	Maíz CBOT (dls. Por bushel)	3.69	18-jul	Robusta LIFFE (dls. Por tonelada)	1,760.00
18-abr	Platino NY (dls. Por onza troy)	931.50	18-mar	Trigo CBOT (dls. Por bushel)	4.28	18-mar	Arabiga ICE (dls. Por libra)	1.25
18-jul	Platino NY (dls. Por onza troy)	937.00	18-mar	Trigo CBOT (dls. Por bushel)	4.28	18-may	Arabiga ICE (dls. Por libra)	1.27
18-oct	Platino NY (dls. Por onza troy)	940.40	18-mar	Trigo CBOT (dls. Por bushel)	4.28	18-jul	Arabiga ICE (dls. Por libra)	1.30
18-mar	Cobre NY (dls. Por libra)	3.31	18-mar	Soya CBOT (cts. Por bushel)	956.75	18-mar	J. de Naranja (cts. Por libra)	135.85
18-may	Cobre NY (dls. Por libra)	3.32	18-may	Soya CBOT (cts. Por bushel)	967.75	18-may	J. de Naranja (cts. Por libra)	136.85
18-jul	Cobre NY (dls. Por libra)	3.33	18-jul	Soya CBOT (cts. Por bushel)	978.75	18-jul	J. de Naranja (cts. Por libra)	136.65
18-feb	Aluminio SHFE (dls. por tonelada)	2,283.53	18-mar	Aceite de Soya CBOT (cts. Por libra)	32.71	18-mar	Azúcar 5 (cts. Por libra)	393.80
18-mar	Aluminio SHFE (dls. por tonelada)	2,299.59	18-may	Aceite de Soya CBOT (cts. Por libra)	32.90	18-may	Azúcar 5 (cts. Por libra)	392.30
18-abr	Aluminio SHFE (dls. por tonelada)	2,313.36	18-jul	Aceite de Soya CBOT (cts. Por libra)	33.10	18-ago	Azúcar 5 (cts. Por libra)	394.10
18-feb	WTI NY (dls. Por barril)	59.84	18-mar	Harina de Soya CBOT (dls. Por bushel)	3.16	18-mar	Azúcar 11 (cts. Por libra)	15.00
18-mar	WTI NY (dls. Por barril)	59.87	18-may	Harina de Soya CBOT (dls. Por bushel)	3.19	18-may	Azúcar 11 (cts. Por libra)	14.87
18-abr	WTI NY (dls. Por barril)	59.84	18-jul	Harina de Soya CBOT (dls. Por bushel)	3.23	18-jul	Azúcar 11 (cts. Por libra)	14.91
18-feb	Brent ICE (dls. Por barril)	66.72	18-mar	Cacao ICE (dls. Por tonelada)	1,911.00	18-mar	Azúcar 16 (cts. Por libra)	26.86
18-mar	Brent ICE (dls. Por barril)	66.16	18-may	Cacao ICE (dls. Por tonelada)	1,909.00	18-may	Azúcar 16 (cts. Por libra)	27.11
18-abr	Brent ICE (dls. Por barril)	65.77	18-jul	Cacao ICE (dls. Por tonelada)	1,917.00	18-jul	Azúcar 16 (cts. Por libra)	26.87
18-feb	Gas Nat. Henry Hub (Dls./mmbtu)	2.91	18-mar	Avena CBOT (dls. Por bushel)	2.43	18-feb	Res CME (cts. Por libra)	122.25
18-mar	Gas Nat. Henry Hub (Dls./mmbtu)	2.88	18-may	Avena CBOT (dls. Por bushel)	2.49	18-abr	Res CME (cts. Por libra)	122.75
18-abr	Gas Nat. Henry Hub (Dls./mmbtu)	2.72	18-jul	Avena CBOT (dls. Por bushel)	2.56	18-jun	Res CME (cts. Por libra)	113.83
18-ene	Aceite de Cal. NY (dls. Por galón)	2.05	18-mar	Arroz CBOT (cts. Por libra)	11.95	18-feb	Cerdo CME (cts. Por libra)	71.55
18-feb	Aceite de Cal. NY (dls. Por galón)	2.05	18-may	Arroz CBOT (cts. Por libra)	12.23	18-abr	Cerdo CME (cts. Por libra)	75.70
18-mar	Aceite de Cal. NY (dls. Por galón)	2.03	18-jul	Arroz CBOT (cts. Por libra)	12.39	18-may	Cerdo CME (cts. Por libra)	80.08

GRANOS Y OLEAGINOSAS

APERTURA CIERRE CAMBIO VOLUMEN INT. AB.

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

MAR18	353.75	352.00	-1.75	86,123	832,084
MAY18	362.25	360.25	-2.00	14,012	211,019
JUL18	370.50	369.00	-1.50	12,650	241,453

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

MAR18	428.00	427.75	-0.25	30,427	296,098
MAY18	441.25	440.75	-0.50	8,459	85,886
JUL18	454.50	454.25	-0.25	5,597	69,508

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

ENE18	955.50	945.75	-9.75	63,322	38,487
MAR18	967.50	956.75	-10.75	111,037	342,015
MAY18	978.50	967.75	-10.75	20,460	138,128

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

MAR18	122.20	124.80	2.60	740	126,662
MAY18	124.60	127.15	2.55	42	44,873
JUL18	127.00	129.50	2.50	39	23,232

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

MAR18	14.70	15.00	0.30	2,553	383,400
MAY18	14.64	14.87	0.23	0	158,862
JUL18	14.70	14.91	0.21	985	83,097

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

MAY18	77.52	78.88	1.36	0	51,533
MAR18	77.43	78.80	1.37	41	175,844
MAY18	77.52	78.88	1.36	0	51,533