

México pide incluir más productos agroalimentarios en TLC con Unión Europea

El Consejo Nacional Agropecuario (CNA) y la Secretaría de Relaciones Exteriores de México (SRE) solicitaron a representantes de la Unión Europea (UE) actualizar el Tratado de Libre Comercio (TLCUEM), que firmaron hace 15 años para poder exportar más productos agroalimentarios. La petición es incluir algunos productos —como el plátano, espárragos, carnes, alcohol etílico, jarabe de agave y concentrado de naranja— que fueron excluidos o limitados con cupos a su exportación en el año 2000, cuando se firmó el acuerdo.

"El comercio entre México y la Unión Europea comenzó a dar signos de estancamiento en los últimos años, de ahí la importancia de modernizar el marco jurídico que rige nuestras relaciones mediante la actualización del acuerdo", dijo Diego Borja Lascurain, director general de Cooperación y Relaciones Económicas Bilaterales de la Secretaría de Relaciones Exteriores.

Lo anterior representa una gran oportunidad para que el sector pueda crecer y diversificarse, sobre todo si la UE concede la entrada a nuevos productos mexicanos en su territorio. México exporta más de 25,000 millones de dólares al mundo de productos agroalimentarios. Sin embargo, 78% de la exportación se concentra en Estados Unidos y 3.4% en la Unión Europea, por lo que el sector necesita diversificar su exportación.

<http://www.cnnexpansion.com/negocios/2016/02/11/el-sector-agropecuario-pide-a-la-ue-mas-apertura-arancelaria>

Sube demanda y precio de fresas en todo el mundo por San Valentín

La demanda de fresas está alcanzando su máximo esta semana tanto en Estados Unidos como en Europa. En los días previos a San Valentín, la demanda aumenta, tradicionalmente. En Estados Unidos, esto supone la amenaza de la escasez y el aumento de los precios. En Europa, los precios también están subiendo, pero no hay escasez por el momento con excepción de Bélgica.

La mayoría de los países de la UE importan las fresas de España, Marruecos y Egipto. Además, hay fresas de invernadero disponibles en Países Bajos y Francia. En Italia, ha comenzado la cosecha, pero los precios están bajo presión. Los precios en Israel también están disminuyendo. Más lejos, los productores de Nueva Zelanda ven crecer sus oportunidades de exportación.

La exportación de fresas mexicanas aumentó un 30% el año pasado hasta 168 millones de dólares. El 85% de la producción se destina a la exportación, para la que Estados Unidos, Canadá, Japón y Países Bajos son los principales mercados. Esta semana han comenzado las negociaciones entre la Unión Europea y México, que cuenta con un gran cultivo ecológico; en 2014, la superficie sumaba 24,500 hectáreas y se cosecharon 104,000 toneladas de productos de ese tipo.

<http://www.freshplaza.es/article/95399/San-Valent%C3%ADn-hace-subir-la-demanda-y-el-precio-de-fresas-en-todo-el-mundo>

En Japón producirán lechugas en granja robotizada

La compañía nipona Spread abrirá en 2017 la primera granja del mundo operada por robots industriales, en la que la tecnología es la encargada de realizar el proceso de producción desde el cultivo hasta la recolección de las hortalizas. En 2020 quiere producir medio millón de lechugas al día. Ya estudia exportar esta tecnología, que conlleva grandes ahorros de costes.

La granja estará situada en la localidad de Kizugawa, al sur de Kioto (centro de Japón), comenzará sus operaciones a mediados de 2017 con una producción diaria de unas 30,000 lechugas. Se producirán cuatro variedades de lechuga, Batavia, romana, escarola y Lollo Rosso, y los robots serán quienes realicen todas las labores, a excepción de la siembra.

La compañía espera incrementar la producción progresivamente hasta las 51,000 unidades al día, con el objetivo de alcanzar el medio millón de cabezas de lechuga diarias para 2020 mediante la construcción de nuevas instalaciones en el archipiélago. Spread no descarta una apertura al exterior, e indicó que actualmente está buscando vías de expansión en el extranjero.

<http://www.efeagro.com/noticia/comienza-la-produccion-robotizada-de-lechugas/>

Producción de azúcar de Brasil sube a finales de enero

La producción de azúcar en el centro sur de Brasil, la principal región cañera del país, subió inesperadamente a 97,000 toneladas en la segunda mitad de enero, luego de caer a 29,000 toneladas en la primera quincena de ese mes.

Con 39 de los cerca de 360 ingenios azucareros en la región todavía en temporada de recolección, la molienda de caña de azúcar alcanzó 3.93 millones de toneladas en la segunda quincena, muy por encima de las 1.82 millones registradas en la primera mitad de enero.

La segunda mitad de enero fue más seca que la primera, lo que ayuda a explicar el inesperado incremento en la molienda de caña. Sólo 27.5% de la caña de azúcar que es procesada en los ingenios que continúan operando se ha destinado a la producción del endulzante, mientras que el resto es utilizado para la etanol.

<http://www.americaeconomia.com/negocios-industrias/produccion-de-azucar-de-brasil-sube-97000-toneladas-fines-de-enero>

Centroamérica incrementó exportaciones de café

Cifras del Monitoreo Agrícola de Centroamérica, elaborado por el área de Inteligencia Comercial de CentralAmericaData.COM, revelan que las exportaciones de café centroamericano mantienen su crecimiento. Entre enero y noviembre de 2015 la región exportó 651.5 toneladas métricas (TM) de café. Esta cantidad supera las 625.5 TM vendidas al exterior en el mismo período del año anterior.

Pese a este crecimiento, las exportaciones aún se mantienen por debajo de lo registrado en el mismo periodo de 2013, cuando la región exportó 684.7 TM. Honduras se mantiene como el principal exportador de café de la región, con 281.2 TM colocadas en el exterior en el periodo en cuestión, seguido de Guatemala, con 170.8 TM, Nicaragua, con 100.1 TM, Costa Rica, con 64.0 TM, El Salvador, con 33.6 TM, y Panamá, con 1.5 TM.

[http://www.centralamericadata.com/es/article/main/Centroamerica_Cifras_del_caf_a_noviembre_de_2015?u=f1bab160c4c265e2573d87b39a94f93d&s=n&e=2&mid=\[MESSAGEID\]](http://www.centralamericadata.com/es/article/main/Centroamerica_Cifras_del_caf_a_noviembre_de_2015?u=f1bab160c4c265e2573d87b39a94f93d&s=n&e=2&mid=[MESSAGEID])

Galicia muestra a delegación mexicana procedimientos utilizados por pescadores artesanales

En Galicia los cajeros que más usan los marineros no son precisamente para obtener efectivo, sino para expedir guías de transporte y otros documentos relacionados con la actividad diaria de la pesca, la acuicultura y la primera venta. Son los denominados terminales Ticpesc, que son una fórmula para asegurar la trazabilidad de los productos pesqueros.

Esos cajeros fueron una de las herramientas que con más orgullo mostraron las autoridades de la Consellería do Mar a la delegación del Estado de Chiapas que viajó a Galicia para intercambiar experiencias relacionadas con la pesca artesanal. La delegación fue encabezada por el subsecretario de Micro, pequeñas, medianas y grandes empresas de la Secretaría de Economía de ese Estado, Carlos Alberto Salazar.

La conselleira, Rosa Quintana, y el director xeral de Pesca, Juan Maneiro, ilustraron a los visitantes sobre la dimensión socioeconómica que tienen los sectores pesquero, marisquero y acuícola en Galicia y de su flota pesquera. Y lo mismo hicieron las autoridades de Chiapas al exponer las magnitudes de ese sector de la región Istmo-Costa.

http://www.fis.com/fis/worldnews/search_brief.asp?l=s&id=82284&ndb=1