



SÍNTESIS INFORMATIVA

Jueves 10 de Octubre de 2019

SECRETARIO

Boletín.- 429 Inicia SADER y Gobierno de Zacatecas la entrega de indemnizaciones por seguros ganaderos y agrícolas a productores afectados por sequía.- La **Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER)** y el Gobierno de Zacatecas iniciaron la entrega de indemnizaciones de seguros ganaderos y agrícolas a cinco mil 950 pequeños productores afectados por fenómenos meteorológicos (sequía atípica) en la entidad, por un monto de 21.8 millones de pesos para resarcir los daños y reactivar las unidades productivas.

En Villanueva, Zacatecas, el **titular de la SADER, Víctor Villalobos Arámbula**, y el gobernador de Zacatecas, Alejandro Tello Cristerna, hicieron entrega simbólica a cinco productores, de un total de cinco mil 534 de 10 municipios —a causa de daños en agostaderos, con seguros del esquema de Daños Climáticos en Agostaderos (SECA)—, por un monto de 18.1 millones de pesos del Programa de Aseguramiento Ganadero 2019, el cual tiene una cobertura universal en todo el país, con el apoyo del Gobierno Federal.

En el evento, el **secretario Víctor Villalobos** precisó que en esta ocasión se conjugan los esfuerzos de productores, legisladores y autoridades para operar uno de los mecanismos que ayudan a hacer frente a fenómenos climatológicos, resarcir las afectaciones y reactivar la actividad productiva, en este caso la sequía que se presentó en Zacatecas y en 25 estados del país. Indicó que las temperaturas altas, el retraso de lluvias, así como los imponderables climatológicos seguirán con mayor frecuencia, por lo que tenemos que responder con acciones inmediatas y de mediano y largo plazo para el desarrollo de una agricultura y ganadería más sustentable y con un mejor aprovechamiento del suelo y agua. En esa dirección, dijo, se fortalecerán acciones para promover la cultura del seguro, mejorar las prácticas agrícolas, la reconversión productiva a cultivos más resistentes y de menor demanda de agua, con el apoyo de la innovación y las tecnologías, además de la construcción de obras hidroagrícolas como pequeñas presas, abrevaderos, bordos y ollas de agua.

Acompañado por el senador José Narro Céspedes y la diputada Lyndiana Bugarín Cortés, Villalobos Arámbula apuntó que hoy inició la entrega de recursos por el concepto de seguros a mil 706 productores de este municipio, con un monto de más de seis millones de pesos para resarcir los daños en agostaderos, y pasar a la segunda etapa que es la disponibilidad de suplemento alimenticio y forrajes. Subrayó que el futuro de México está en la agricultura, una productiva, sostenible e inclusiva, en donde los jóvenes tienen que ser parte de esta nueva visión de cambio, a efecto de mantener y consolidar el estatus de país líder de una

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



agricultura diversificada; en ese cometido, dijo, “buscaremos juntos soluciones a los retos que se presentan en el sector agropecuario”.

El gobernador Alejandro Tello Cristerna señaló que la respuesta del Gobierno Federal y de los ganaderos organizados es clave para un estado cuya esencia es la ganadería, ya que las actividades del campo son vitales en la economía de la entidad. En acompañamiento con la **SADER** transitamos a cultivos con mayor resistencia al clima y a la mejora genética en ganado, agregó. Afirmó que con la participación de todos los actores del sector se atiende el relevo generacional, preparando a los jóvenes para que vean al campo como una opción de trabajo y de negocio, así como generador de bienestar.

El presidente de la Confederación Nacional de Organizaciones Ganaderas (CNOG), Oswaldo Cházaro Montalvo, informó que el gremio pecuario maneja siete esquemas de seguros a favor de los ganaderos inscritos en la Confederación, entre los cuales está el SECA, que opera con la participación del Gobierno Federal y reservas de los Fondos de los Ganaderos para respaldar los seguros que funcionan al ciento por ciento en todo el país. Detalló que el SECA es un esquema de seguro que se activa automáticamente ante daños climáticos, lo que demuestra que la fuerza del sector pecuario está en la unidad de los ganaderos organizados.

El presidente de la Comisión de Ganadería en la Cámara de Diputados, Eduardo Ron Ramos, reconoció la disposición al diálogo y a la apertura del **secretario Víctor Villalobos**, y resaltó que ganadería es economía, cultura, vocación y pasión en todo el país. El presidente de la Unión Ganadera Regional de Zacatecas, Cuauhtémoc Rayas Escobedo, puntualizó que entraron 10 municipios en la entrega de indemnizaciones: Villanueva, Apozol, Apulco, Cañitas de Felipe Pescador, Jalpa, Juchipila, Luis Moya, Tepetongo, Monte Escobedo y Nochistlán de Mejía, con lo que se cubre al 90 por ciento de los beneficiados. Más adelante, en el municipio de Morelos, el **secretario Víctor Villalobos** y el gobernador Alejandro Tello entregaron cheques del seguro catastrófico a 416 pequeños agricultores de maíz y frijol afectados por el retraso de lluvias en siete municipios, con un monto de 3.8 millones de pesos para recuperar su capacidad productiva.- 24 Horas, 14 / La Jornada de Zacatecas, CP, Diario Imagen 3

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhyzyNskq6MO9@@Vd1ULMov2zEMK4JYBIRC17B3tdFCrWzQ==&opcion=0&encrip=1>
<https://hojaderutadigital.mx/inicia-sader-y-gobierno-de-zacatecas-la-entrega-de-indemnizaciones-por-seguros-ganaderos-y-agricolas-a-productores-afectados-por-sequia/>
<https://mexico.quadratin.com.mx/por-sequia-indemniza-sader-a-5-mil-950-pequenos-productores/>
<https://www.24-horas.mx/2019/10/09/sader-y-zacatecas-inician-entrega-de-indemnizaciones-por-seguros-a-afectados-por-sequia/>

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



Entregan Tello y Secretario Víctor Villalobos seguros de daños climáticos para productores de Villanueva. - Productores agropecuarios de Villanueva ahora cuentan con un Seguro de Daños Climáticos que compensará las afectaciones ocasionados por la sequía en los agostaderos; todo esto, con una inversión federal de 5.9 millones de pesos. El Gobernador Alejandro Tello y el **Secretario federal de Agricultura y Desarrollo Rural, Víctor Villalobos Arámbula**, entregaron 1 mil 683 indemnizaciones al mismo número de pequeños productores de la región. El mandatario explicó que es necesario continuar con esta serie de apoyos, puesto que el panorama ambiental será difícil para los siguientes años, lo cual requerirá del trabajo en conjunto entre los tres niveles de Gobierno, así como las familias productoras del campo. “La esencia de Zacatecas es el campo. La ganadería es lo que nos ha dado fuerza.

Es vital para nuestra economía y nos la estamos viendo difíciles; por eso, hemos buscado la reconversión productiva del campo, pero también es importante buscar un relevo generacional”, afirmó Tello. Para rescatar el sector rural del estado, agregó el mandatario, es necesario que los jóvenes con formación profesional vuelvan a mirar hacia el campo, pero a través de sus disciplinas, con el fin de transformar esta actividad de un escenario de subsistencia a una oportunidad de negocios.

A su vez, el **Secretario Villalobos** informó que es necesario impulsar programas de corto, mediano y largo plazo para rescatar el campo y promover la remediación ambiental, evitando la erosión de la tierra y, por el contrario, fomentar la recarga de los mantos acuíferos, ejemplificó. “No es un tema fácil, pero es una necesidad que afrontaremos juntos; debemos ver hacia el futuro, comenzar a aplicar buenas prácticas agrícolas”, agregó Villalobos, quien además ratificó que continuarán con la entrega de semilla de avena para que los productores no pierdan ventas para este año.

Las autoridades indicaron que, del 9 al 14 de octubre, también se entregarán cheques del Seguro de Daños Climáticos en los municipios de Apozol, Apulco, Cañitas de Felipe Pescados, Jalpa, Juchipila, Luis Moya, Monte Escobedo, Nochistlán de Mejía y Tepetongo. Cabe señalar que, anteriormente, el Gobernador Alejandro Tello emprendió un Programa Emergente por la Sequía, con un valor de 57 millones de pesos, y contrató el Seguro Catastrófico para un total de 300 mil hectáreas. Para fomentar la producción agropecuaria, durante los últimos tres años también se han construido 13 presas y 253 bordos, en beneficio de 30 mil personas, además de instalar 60 equipos de extracción de agua en norias de uso pecuario.

A la gira de trabajo también asistieron el Secretario del Campo, Adolfo Bonilla; la Diputada federal, Lyndiana Bugarín; el Presidente de la Confederación Nacional de Organizaciones Ganaderas, Oswaldo Cházaro Montalvo; y el Alcalde de Villanueva, Miguel Ángel Torres Rosales.

<https://www.zacatecas.gob.mx/entregan-tello-y-secretario-victor-villalobos-seguros-de-danos-climaticos-para-productores-de-villanueva/>

<https://zhn.com.mx/2019/10/09/entregan-tello-y-secretario-victor-villalobos-seguros-de-danos-climaticos-para-productores-de-villanueva/>

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



<https://www.meganoticias.mx/zacatecas/noticia/entregan-seguro-de-danos-climaticos-a-productores/103288>

<https://www.zacatecaswebnews.com.mx/entregan-seguros-de-danos-climaticos-para-productores/>

<https://zacatecasonline.com.mx/noticias/local/71308-seguros-danos-climaticos>

<http://lado.mx/n.php?id=3131770>

<http://aficionzac.com/entregan-tello-y-secretario-victor-villalobos-seguros-de-danos-climaticos-para-productores-de-villanueva/>

<https://www.zacatecas.gob.mx/pagan-siniestros-a-416-productores-por-3-6-mdp/>

<https://www.zacatecaswebnews.com.mx/pagan-siniestros-a-416-productores/>

<https://www.expresszacatecas.com/municipios/45197-pagan-3-6-mdp-del-seguro-agricola-catastrofico>

<https://zhn.com.mx/2019/10/09/pagan-siniestros-a-416-productores-por-3-6-mdp/>

<http://aficionzac.com/pagan-siniestros-a-416-productores-por-3-6-mdp/>

Boletín.-424 Fortalecer producción tequilera es acertada por importancia económica:

Carlos Pfister. - El **Dr. Víctor Villalobos Arámbula**, secretario de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER), sostuvo un encuentro con representantes de la Cámara Nacional de la Industria Tequilera, del Sistema Producto Agave Tequilana (SIPAT) y del Consejo Regulador del Tequila (CRT), con el objetivo de generar un plan de trabajo. El objetivo de la reunión fue para fortalecer el trabajo y resultados de toda la cadena productiva del destilado de agave, donde se busca impulsar esquemas más competitivos, incluyentes y que mejoren la oferta al mercado exterior, así mismo se generará un acercamiento con universidades para su asesoría en desarrollo tecnológico, sustentabilidad industrial, y productividad por medio de un plan rector.

Por su parte el secretario de Agricultura y Desarrollo Rural, destacó que los retos y desafíos implican trabajar en unidad y atender las oportunidades que ofrecen los mercados, por lo que, se tiene que avanzar en una estrategia que permita ser más competitivos e incluir a más pequeños productores.

Además, indicó que la fuerza de este sector está en la unión de objetivos comunes para el crecimiento y posicionamiento de este producto emblemático, “cuentan con la Secretaría para avanzar en este proceso”, afirmó. Ante la declaración de Villalobos Arámbula, el encargado de despacho del Fondo de Capitalización e Inversión del Sector Rural (FOCIR), Carlos Pfister Huerta-Cañedo comentó que: la visión del gobierno federal de fortalecer la producción tequilera es acertada por la importancia cultural y económica en el país, estas acciones impactaran en la cadena productiva en más de 70 mil empleos directos, principalmente de los estados de Jalisco, Nayarit, Michoacán, Guanajuato y Tamaulipas. De acuerdo con el Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP) 2018, el agave ocupa el 5 lugar de los productos agroalimentarios y el 2 lugar de los productos agroindustriales mexicanos con volúmenes de 188,580 litros que equivalen a 1,340 millones de dólares, con presencia en 100 países.

<https://www.mimorelia.com/fortalecer-produccion-tequilera-es-acertada-por-importancia-economica-carlos-pfister/>

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



Por intensa sequía en regiones de México habría importación de básicos: Segalmex.-

Debido a la intensa sequía que se ha registrado en diversas regiones del país, para el próximo año las importaciones de productos básicos como frijol y arroz podrían aumentar, proyectaron funcionarios federales de **Seguridad Alimentaria Mexicana (Segalmex)**. En rueda de prensa, recordaron que México es autosuficiente en producción de frijol al producir alrededor de un millón de toneladas, sin embargo, a consecuencia de dicho fenómeno natural, que afecta a los principales estados productores de la leguminosa, Zacatecas, Durango y Chihuahua, dicho volumen se reduciría a 800 mil toneladas y “pudiera ser que se importe un poco”.

En el caso de la producción de maíz es probable que la producción vaya a la baja en estados como Veracruz, regiones de Chiapas y en la zona del Bajío, señaló el director de Precios de Garantía y Estímulos de **Segalmex**, Miguel Carrillo Villarreal. El gerente de Estudios y Proyectos de la dependencia, Sergio Roberto Márquez, explicó que en Sinaloa y Sonora podría haber restricciones de siembra ante el bajo almacenamiento en las presas para riego. En el cultivo de arroz la sequía afecta la siembra de temporal de Tamaulipas, Veracruz, Tabasco y Campeche, por lo que el déficit que hoy es del 85.5% podría incrementarse. “Existe la posibilidad de que este año ese porcentaje pudiera aumentar”, reconoció.

La producción de trigo –detalló– se realiza en condiciones de riego en Sonora, Baja California, Guanajuato, Jalisco y Michoacán, por lo que la cosecha actual no se vio afectada; hay una parte pequeña que se siembra en Altiplano, por lo cual no se prevé una afectación grave. El funcionario federal abundó que en trigo panificable la mayor Municipio Libre 377, Col. Santa Cruz Atoyac, Benito Juárez, CP. 03310, CDMX t: 01 (55) 3871.1000 producción es en el ciclo otoño-invierno y estamos importando cerca del 82%.

Esto no va a cambiar porque ya se cosechó con buenos rendimientos y, por el contrario, vamos a cosechar más por los efectos benéficos del programa Precios de Garantía. Descartó que los precios de arroz pudieran aumentar debido a la oferta mundial que existe en este alimento. En trigo tampoco se esperan variaciones en los precios. Los funcionarios de Segalmex subrayaron que la sequía también afecta a zonas de riego porque hay un bajo almacenamiento en las presas, por ejemplo en Tamaulipas, Sonora y Sinaloa los niveles de éstas son bajos, pero “esperemos que los ciclones nos puedan ayudar”.

El martes pasado durante la comparecencia en la Cámara de Diputados, el titular de la **Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER)**, **Víctor Villalobos Arámbula**, comentó a los legisladores que se tuvo el año más caliente desde 1953, las temperaturas más altas se presentaron en 26 estados y todavía se mantienen problemas muy serios en un importante número de ellos. Resaltó que se han tomado acciones y se han canalizado 140 millones de pesos para 93 mil 821 hectáreas de frijol, arroz, soya y caña para diversos estados; en el tema pecuario, la indemnización fue de 356.2 millones de pesos para 88 mil 744 unidades de producción pecuaria.

El funcionario recordó que el país está catalogado como uno de los que más sufrirán de los impactos por la falta de agua. “Hemos sido poco responsables en el uso de este recurso; por ello, necesitamos una política de Estado a largo plazo”.

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



<http://imagenagropecuaria.com/2019/por-intensa-sequia-en-regiones-de-mexico-habria-importacionde-basicos-segalmex/>

Nombres, Nombres y... Nombres / Etanol, realidad en gasolinas en 2020; CRE nodal rol para sustituir MTBE y el lunes, Congreso Mundial / Por Alberto Aguilar.- El lunes inicia en Washington la Cumbre Mundial de Etanol en la que participan unos 400 expertos de 50 países que visualizan a esa fuente de energía como opción amigable para el medio ambiente.

La reunión la promueve la US Grains Council (Consejo de Granos de EU) organización sin fines de lucro que preside Darren Armstrong y que asesora en todo lo que tiene que ver con granos y productos como el etanol.

Está en México desde 1982 y ha acompañado el desarrollo del rubro ganadero y lácteo. Recién fue nombrado como su cabeza aquí Stephan Wittig, quien encabezó por 4 años la Asociación para la Movilidad Sustentable. Relevó a Ryan LeGrand quien a su vez tomó el timón en EU.

En la reunión, que sigue a la de AL que fue en Houston hace un par de años, se evaluarán las últimas tendencias del etanol. En el rubro automotriz hay propuestas interesantes para aumentar el rendimiento de la gasolina a 28 km por litro con algunos motores.

México junto con EU, Japón, Brasil, China es uno de los principales fabricantes de autos, así que más allá de lo que suceda con las unidades eléctricas, este tema debe interesarnos, máxime los retos de movilidad en muchas urbes.

Además el presidente Andrés Manuel López Obrador trae en la mira empujar el etanol para gasolinas y con ello dar cauce a la sobreoferta de azúcar que hay en detrimento de los productores.

Esto se ha trabajado en **(SADER) de Víctor Villalobos** y no se descarta que el propio presidente haga un pronunciamiento pronto.

Tras años de discusiones, ya se tiene el andamiaje legal con una Ley de Bioenergéticos y la NOM 016 relativa a la manufactura de gasolina con etanol.

El etanol como oxidante está aprobado en todo el país. Faltan las 3 grandes ciudades (CDMX, Monterrey y Guadalajara) y el expediente debe ser aprobado por la CRE, aún sin presidente.- El Heraldo de México, 35

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhw5gz8GXE@@EEzwLji9ghka/B2S26CfGskyzUYp9Q/xCYw==&opcion=0&encrip=1>

Doble efecto / Por Patricia Carrasco.- El Secretario de Agricultura, Víctor Villalobos, recibió respaldo durante su comparecencia ante Diputados, donde dijo que ha sido claro el fin de este gobierno de equilibrar las condiciones en el sector agroalimentario, ante una realidad de pobreza y desigualdad.- La Prensa

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhyry19HoEus0aFDyWScqNRSB0zmiWZRxpuaY/bX/e0NA==&opcion=0&encrip=1>



TWITTER



Víctor Villalobos Arámbula@vmva1950

A nombre propio y de mi familia, manifestamos nuestras sentidas condolencias al Dr. @JMCarrerasGob, gobernador de #SLP, así como a familiares y amigos, por el sensible fallecimiento de su señora madre, doña Oralía López Vda de Carreras. Hacemos votos por una pronta resignación.

DIARIO OFICIAL

Anexo Técnico de Ejecución para la operación del Programa Sistema Nacional de Información para el Desarrollo Rural Sustentable (SNIDRUS), para el ejercicio presupuestal 2019, que celebran la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural y el Estado de Guerrero. https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5574989&fecha=10/10/2019

SECRETARÍA

Detona sequía importar arroz.- El organismo **Seguridad Alimentaria Mexicana (Segalmex)** advirtió que este año el País podría importar más arroz debido a las afectaciones que atraviesa el campo mexicano por la sequía.

Con ello incrementará la dependencia del exterior que se tiene en este cereal y que actualmente es de 85 por ciento México tiene ya una excesiva dependencia de las importaciones de arroz, pero ésta podría ser todavía mayor porque la sequía que afectó a las dos terceras partes del País impactó más en las entidades del Golfo de México.

Sergio Márquez, gerente de Estudios y Proyectos de **Segalmex**, dijo que en Tamaulipas, Veracruz, Tabasco y Campeche, que son entidades donde se produce arroz en condiciones de temporal, se tienen afectaciones muy graves y se espera una reducción en el volumen de este cereal.

"Nosotros importamos el 85.5 por ciento para ser exactos del consumo de arroz en México. Existe la posibilidad de que este año ese porcentaje pudiera aumentar", sostuvo "Desafortunadamente, la sequía no solamente afecta los cultivos de temporal sino también los de riego porque las presas que son la principal fuente de agua se abastecen también de la lluvia", indicó.

El directivo dijo que se tiene una situación crítica en el País y ejemplificó que en el caso de Tamaulipas las presas están tan bajas que por ahora no se prevé que se vaya a tener agua para los productores.

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



En las presas de Sonora y Sinaloa también se tiene muy poca disponibilidad de agua y esto puede reducir también la superficie sembrada de riego, añadió.

Miguel Carrillo, director de Planeación de Precios de Garantía y Estímulos de **Segalmex**, sostuvo también que para el próximo año, la disponibilidad de frijol en el Rus rondará las 800mil toneladas.- **Reforma**, 1,5 negocios / **La Jornada**, 34 / **Reforma**, 2 primera / 24 Horas, 16

<https://www.jornada.com.mx/ultimas/sociedad/2019/09/01/falta-de-lluvias-ha-afectado-cultivos-de-maiz-y-frijol-siap-9251.html>

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhz@@RHLqsh6FFiwuoAyztOY4YkvqwxchgXQt4/rArLwOBA==&opcion=0&encrip=1>

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhycQZX7BwP8iK8VPnr6Dc3RHdxymPowgZGio53UasK9vw==&opcion=0&encrip=1>

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhzu00J9p0qkSPmDJ/4XmA5/uNac88QhW@@Zk1Q3co7vzEQ==&opcion=0&encrip=1>

Boletín.- 427 Convoca SADER a participar en el Premio a la Pesca y Acuicultura Sustentables 2019.- Los premios serán otorgados en el marco de la celebración del Día Mundial de la Pesca, el próximo 21 de noviembre de 2019. Se galardonarán trabajos en cinco áreas del sector: Acuicultura Rural, Acuicultura Comercial e Industrial, Pesca Comercial de Pequeña Escala, Pesca Comercial de Gran Escala e Investigación Pesquera y Acuícola. La **Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER)**, a través de la **Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca (Conapesca)**, emitió la convocatoria para participar en el Premio a la Pesca y Acuicultura Sustentables 2019, con el que se reconoce el trabajo y dedicación de personas físicas y morales del sector pesquero y acuícola en la realización de acciones de innovación, impacto y buenas prácticas en la extracción o cultivo y producción de especies.

Se reconocerán contribuciones en cinco áreas del sector: Acuicultura Rural, Acuicultura Comercial e Industrial, Pesca Comercial de Pequeña Escala, Pesca Comercial de Gran Escala e Investigación Pesquera y Acuícola. Los premios serán otorgados como parte de la celebración del Día Mundial de la Pesca, el próximo 21 de noviembre de 2019. La Convocatoria fue publicada en el Diario Oficial de la Federación (DOF) del 08 de octubre del 2019 con el fin de invitar a presentar candidatos para recibir el Premio.

Podrán participar mujeres y hombres de nacionalidad mexicana que pertenezcan a organizaciones públicas o privadas constituidas en México que se han distinguido por la implementación de innovaciones y buenas prácticas en el desarrollo de estas actividades productivas.

Los candidatos deberán ser postulados por alguna organización pública, privada o social relacionadas con el sector pesquero y acuícola; además, deberán acreditar una trayectoria mínima de tres años en los sectores. No se aceptarán candidatos que sean servidores públicos del Congreso de la Unión, de la **SADER** o de sus órganos administrativos desconcentrados y organismos descentralizados sectorizados a la propia Secretaría.

El registro de aspirantes y entrega de documentos podrá realizarse en línea, a través del correo electrónico: pesca.acua@conapesca.gob.mx, y en las oficinas de la **Conapesca** de la Ciudad de México, ubicadas en Municipio Libre No. 377, colonia Santa Cruz Atoyac,

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



Alcaldía Benito Juárez, Código Postal 03310, o en las de la ciudad de Mazatlán, Sinaloa, localizada en Avenida Camarón Sábalo No. 1210, Fraccionamiento Sábalo Country Club, Código Postal 82100. Igualmente se podrán registrar por correo certificado. El jurado calificador es independiente y está integrado por expertos en la materia correspondiente a cada una de las categorías.

Su fallo será inapelable e irrevocable. La ganadora o ganador del primer lugar en cada categoría recibirá un reconocimiento y un estímulo económico de cien mil pesos. Los segundos y terceros lugares serán acreedores a un reconocimiento consistente en un diploma. Los interesados tienen hasta el próximo viernes 8 de noviembre para entregar toda la documentación. Las bases de la convocatoria se encuentran en: https://conapesca.gob.mx/wb/cona/premio_2019.

De conformidad con lo dispuesto en los artículos 8o. fracción XLI, 151 y 152 de la Ley General de Pesca y Acuicultura Sustentables, adicionados mediante Decreto publicado en el DOF el 24 de abril de 2018, es facultad de la **SADER** otorgar el Premio a la Pesca y Acuicultura Sustentables y de organizarlo, por conducto de la **Conapesca**, en coordinación y colaboración con el **Instituto Nacional de Pesca y Acuicultura (Inapesca)**, las comisiones de Pesca de las cámaras de Diputados y Senadores y demás instancias públicas y privadas que estime pertinente, para reconocer anualmente a personas físicas y morales cuyo esfuerzo destaque en la realización de acciones trascendentales de innovación, impacto, mejora o buenas prácticas desarrolladas en la pesca o acuicultura sustentables.

<https://www.laverdad.com.mx/nacional/convoca-sader-a-premios-a-la-pesca-y-acuicultura-sustentables-2019>

<https://acapulcotimes.com.mx/2019/10/09/convoca-sader-a-participar-en-el-premio-a-la-pesca-y-acuicultura-sustentables-2019/>

<https://hojaderutadigital.mx/convoca-sader-a-participar-en-el-premio-a-la-pesca-y-acuicultura-sustentables-2019/>

<https://acustiknoticias.com/tag/premio-pesca-y-acuicultura-sustentables-2019/>

<http://lado.mx/n.php?id=3131367>

<http://www.jhonnyoliverquintal.com/2019/10/convoca-sader-participar-en-el-premio.html>

<https://www.quadratin.com.mx/sucesos/convocan-a-participar-en-el-premio-a-la-pesca-y-acuicultura-sustentables/>

<https://www.inforural.com.mx/convoca-sader-a-participar-en-el-premio-a-la-pesca-y-acuicultura-sustentables-2019/>

<https://informate.com.mx/informacion-general/convoca-sader-a-participar-en-el-premio-a-la-pesca-y-acuicultura-sustentables-2019.html>

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



Boletín.- 428 Entrega Agricultura Premio Nacional de Sanidad Animal 2019.- Yolanda Maricela Barrera Tenorio es reconocida por su trabajo en epidemiología de la tuberculosis bovina y su colaboración en el Operativo de Emergencia contra la encefalitis equina venezolana. Por segundo año consecutivo, el galardón es otorgado a una mujer y es la cuarta en 28 años. La **Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER)** otorgó el Premio Nacional de Sanidad Animal 2019 a Yolanda Maricela Barrera Tenorio, por su destacada labor en el ramo de la medicina veterinaria zootecnista en favor de la salud animal en México.

En representación del **director en jefe del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica), Francisco Javier Trujillo Arriaga, el director general de Salud Animal, Juan Gay Gutiérrez,** entregó el reconocimiento a la investigadora. El **funcionario de la SADER** subrayó que el Premio Nacional de Sanidad Animal reconoce el esfuerzo de grandes personajes en el ramo y, en el caso de Yolanda Barrera, destacó que su colaboración ha sido decisiva en las emergencias sanitarias por la Enfermedad Hemorrágica de los Conejos y la Encefalitis Equina Venezolana.

“Si alguien merecía este premio es Yolanda, en representación de muchos otros que silenciosamente cooperan todos los días en la construcción y fortalecimiento de la salud animal que tenemos en México”, dijo. Momentos antes de recibir el reconocimiento, Barrera Tenorio brindó una conferencia magistral sobre su experiencia de más de 30 años como médica veterinaria zootecnista en la **Secretaría de Agricultura** y, de manera particular, sobre su participación en el combate de plagas y enfermedades como el gusano barrenador del ganado, la rabia paralítica bovina y en campañas como la de tuberculosis y brucelosis. Indicó que cuando inició su labor en el sector público, a finales de la década de los años 60, aún existía discriminación hacia las mujeres veterinarias por lo que tuvo que demostrar sus conocimientos, su honestidad y compromiso ético para abrirse paso, principalmente en las labores de campo. Subrayó que la salud animal es un pilar imprescindible para la producción de alimentos sanos y para proteger la salud pública.

Destacó que en el sector pecuario todos los integrantes de la cadena de valor, como son productores, autoridades, médicos veterinarios y la industria farmacéutica, deben trabajar como un equipo para brindar resultados satisfactorios. Barrera Tenorio nació en la Ciudad de México el 26 de junio de 1944 y egresó de la Escuela Nacional de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), en 1967. El título de su tesis fue Acción del Kon-Abon sobre lesiones de Viruela Aviar.

Su experiencia en el sector público incluye cargos como el de coordinadora regional de la Comisión México-Estados Unidos para la prevención de la fiebre aftosa y otras enfermedades exóticas de los animales (CPA); participó, a principios de los años 90, en el Dispositivo Nacional de Emergencia de Sanidad Animal (Dinesa) para gusano barrenador y Encefalitis Equina Venezolana.

La entrega del Premio Nacional de Sanidad Animal 2019 se llevó a cabo en el marco de la 27 Reunión Anual del Consejo Consultivo Nacional de Sanidad Animal (Conasa), en

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



Durango, Durango, ante integrantes de los 22 comités del organismo, investigadores, médicos veterinarios, académicos, estudiantes, expositores, y especialistas.

En las 28 ediciones del Premio Nacional de Sanidad Animal cuatro mujeres han sido reconocidas con el galardón: en 1992 lo obtuvo Aline Schunemann de Aluja; en 1995, Aurora Velázquez Echegaray; en 2018, Nérida Jiménez González, y ahora, por segundo año consecutivo, una médica veterinaria fue condecorada Yolanda Maricela Barrera Tenorio. La 27 Reunión Anual del Conasa fue inaugurada por el gobernador de Durango, José Rosas Aispuro, quien subrayó que los productores pecuarios de la entidad han trabajado en materia de sanidad para lograr un mayor estatus y mejorar sus ingresos. Precisó que, desde hace dos años, Durango recuperó el estatus ganadero de modificado acreditado, lo que le ha permitido crecer sus exportaciones hacia Estados Unidos de 126 mil cabezas de ganado en el ciclo anterior a más de 180 mil cabezas en este año.

“En Durango vamos a seguir apostándole a la sanidad animal, a todo el tema de la trazabilidad y la inocuidad de los alimentos, porque de eso depende una buena parte de la economía del campo. Estamos trabajando para mantener el estatus actual y para que lleguemos al estatus de avanzado que es el más alto, y que sólo tiene Sonora”, comentó.

El gobernador fue reconocido por el Conasa por su destacada labor en pro de la sanidad animal del estado. El presidente del Consejo Técnico Consultivo del Conasa, Eduardo Posadas Manzano, dijo que el buen trabajo del estado en materia pecuaria ha permitido que la exportación de becerros de Durango represente ahora el 13 por ciento del total del ganado que México exporta a EU. En el evento también estuvieron el secretario de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural estatal, Joel Corral, el presidente municipal de Durango, Jorge Salum del Palacio, y el director de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM, Francisco Suárez Güemez, entre otros.

<https://www.tallapolitica.com.mx/entrega-agricultura-premio-nacional-de-sanidad-animal-2019/>
<http://www.laverdad.com.mx/nacional/entrega-sader-premio-nacional-de-sanidad-animal-2019>

Mueren 96 mil cabezas de ganado por estiaje en Durango.- Baja la producción agrícola en el país. Aparte, Joel Corral Alcántara, **secretario de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural** de Durango, dijo que se esperaba producir este año en el estado 120 mil toneladas de frijol, y sólo se van a lograr entre 20 y 25 mil.

Indicó que de 180 mil hectáreas disponibles para la leguminosa, sólo se sembraron 90 mil por la sequía, y se espera cosecha en alrededor de 30 por ciento de esas tierras.

Durango es el segundo productor de frijol en el país, después de Zacatecas, mientras que el tercero es Chihuahua.

El funcionario sostuvo que la falta de lluvia también ha afectado durante 2019 a dichas entidades vecinas, por lo que se prevé que ellas también padezcan una disminución drástica en la cosecha de frijol, mismo que empezará a cortarse durante la segunda quincena de este mes.- **La Jornada**, 34

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhyJJOEECKH1oE536zAVx0EnBJw1XhphHvIkzPD/bolXOA==&opcion=0&encrip=1>

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



Cuesta 5,200 mdp: Segalmex.- El costo para el Estado por el programa de Precios de Garantía en maíz, arroz y trigo panificable es de 5 mil 200 millones de pesos para este ciclo agrícola.

Miguel Carillo, director de planeación y estímulos de Precios de Garantía, explicó que si bien el Gobierno compra a pequeños productores hasta 30 por ciento por encima del precio de mercado, dichas cosechas se revenden y se recupera parte de la inversión.

Agregó que el subsidio a los productores, es de aproximadamente mil 800 pesos por tonelada de los granos.- **El Heraldo de México, 34**

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhzk/f8vjOCy8RRUI8XPctJ/zjRQWyYY@@GkM7kIaEx2q2A==&opcion=0&encrip=1>

Niegan que pescadores invadan aguas de EU.- Raúl Ruiz Villegas, titular de la secretaría de Pesca y Acuicultura de Tamaulipas, rechazó que embarcaciones mayores del estado estén implicadas en la pesca ilegal en aguas estadounidenses. Desmintió la información generada por la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica (NOAA) de Estados Unidos. Dijo que se ha solicitado la intervención de la **Conapesca** a fin de coordinar acciones preventivas y correctivas en el norte de Tamaulipas.- **El Sol de México, 34**

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhyjPmMo3ZuYloiK8kXqKKtvdnpAP3X0tEUqlmmjZ4dLg==&opcion=0&encrip=1>

Se oponen investigadores del INIFAP a la remoción de jefe del CEVAMEX.-

Investigadores del Instituto Nacional de Investigaciones Forestales Agrícolas y Pecuarias (INIFAP) realizan una asamblea de protesta en el Campo Experimental Valle de México (Cevamex), ubicado en Texcoco, Estado de México, ante la presión ejercida por los representantes de la dirección general de la institución, quienes hoy tratan de remover de manera arbitraria al doctor Julio Torres Sandoval, actual jefe de este campo, e imponer a una persona afín a sus intereses.

Recordaron que hace unos meses fue removida Patricia Rivas Valencia de esa jefatura, tras una acción conjunta de investigadores y personal de apoyo, quienes solicitaron su destitución ante las reiteradas acciones de autoritarismo y prepotencia que dañaron el desarrollo de la investigación que allí se realiza.

El **secretario general del Sindicato Independiente de Investigadores del organismo (SIINIFAP), Ramón Garza García**, expresó que hoy se vive una situación tensa en el **Campo Experimental Valle de México del INIFAP**". Los investigadores defienden la gestión del doctor Torres porque tres meses al frente de la institución se han restablecido las condiciones de trabajo en el CEVAMEX, como da cuenta el oficio enviado por los investigadores al director general de este instituto.

Su compromiso ha sido apoyar el desarrollo de la investigación al facilitar el establecimiento de parcelas experimentales de diferentes cultivos y el mantenimiento de instalaciones que se encontraban muy deterioradas por la desatención de la anterior gestión.

En este corto período se han realizado dos eventos de relevancia para este campo experimental, uno el simposio Perspectivas para la Autosuficiencia Alimentaria –realizado el 19 de septiembre pasado--, con la presencia como conferenciante del **ingeniero Víctor**

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



Suárez, subsecretario de Autosuficiencia Alimentaria de la SADER, entre otras personalidades. El 20 de septiembre también se realizó el día de campo del CEVAMEX para dar a conocer los avances en la investigación y las tecnologías de producción para el campo mexicano, al que asistieron 1,400 visitantes. Aún con el sobresaliente desempeño de Torres Sandoval, los enviados de **Fernando de la Torre Sánchez, director general del INIFAP**, nombrado en agosto de 2018, por un proceso falto de transparencia, están decididos a restablecer su línea de poder aunque ello implique sacrificar la misión institucional”, manifestó Dr. Ramón Garza García.

<http://www.jhonnyoliverquintal.com/2019/10/se-oponen-investigadores-del-inifap-la.html>

Lanzan Convocatoria del Componente Capitalización Productiva Agrícola. - La **Representación Estatal de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER)** informa a los productores de Baja California que ya fue abierta la Convocatoria del Componente Capitalización Productiva Agrícola, del Programa de Fomento a la Agricultura, que durante el actual ejercicio fiscal 2019, será operado por la Financiera Nacional de Desarrollo Agropecuario, Rural, Forestal y Pesquero (FND). El **Ing. Juan Manuel Martínez Núñez, Subdelegado Agropecuario y Encargado del Despacho de la SADER**, señaló que dicho Componente tiene el objetivo de apoyar la capitación de las Unidades Económicas Rurales Agrícolas (UERA) dedicadas a la agricultura, mediante la entrega de incentivos que serán destinados a la actividad primaria en sus distintas etapas productivas, conforme a su potencial productivo y de mercado.

Aclaró que la convocatoria está dirigida a las UERAS constituidas legalmente como personas morales, que estén dedicadas a las actividades agrícolas primarias y de transformación, prioritariamente. El funcionario aclaró que los recursos económicos del Componente, podrán ser utilizados para la adquisición de material vegetativo y semilla certificada; para la compra de insumos agrícolas de nutrición y manejo de riesgo sanitario con registro en el Cofepris; y para infraestructura y equipo de almacenamiento. De igual manera, se podrá adquirir maquinaria, equipamiento e implementos de agricultura convencional y/o de precisión para todas las fases del proceso de producción y post-cosecha (preferentemente centrales de maquinaria), así como para agricultura protegida: macro túnel, malla sombra antigranizo e invernaderos.

Comentó que los montos de apoyo serán de hasta el 50% sin rebasar los \$4'000,000.00 (cuatro millones de pesos 00/100 M.N.) por proyecto, para personas morales. Para el caso de material vegetativo, podrá apoyarse hasta con el 70% de este concepto. Martínez Núñez, convoca a los productores interesados en participar en la Convocatoria, realicen el registro de su solicitud en la página Unidad de Comunicación Social

<https://www.suri.agricultura.gob.mx/catalogo/tramite-linea> y posteriormente acudan a instalaciones de la Agencia Estatal y de Crédito Rural de la (FND), para la entrega de la solicitud de apoyo. Finalmente agregó que las ventanillas de atención permanecerán abiertas desde hoy y hasta el 8 de noviembre del presente año, en días laborables de lunes a viernes de 9:00 a 14:30 horas y de 15:30 a las 18:00 horas.

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



<https://www.uniradioinforma.com/noticias/mexicali/579120/lanzan-convocatoria-del-componente-capitalizacion-productiva-agricola.html>

Gustavo Tenorio Sandoval: Oferta y demanda en productos agropecuarios

José Luis Reyes, conductor: Y le doy la más cordial bienvenida aquí en el estudio de Acustik Rural al licenciado Gustavo Tenorio Sandoval, él es director de Análisis Estratégico del Sistema de Información Agroalimentaria y Pesquera.

Licenciado, ¿cómo está usted? Muy buenos días.

Gustavo Tenorio Sandoval, director de Análisis Estratégico del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, órgano desconcentrado de la SADER: Muy buenos días.

José Luis Reyes, conductor: Muchas gracias por acompañarnos y con nuestro invitado vamos a hablar de cosecha, de cosecha de números, de números del campo, ¿cómo está la producción y qué expectativas hay para este año agrícola, que para algunos productos ya está cerrando?

Pues ¿qué nos puede usted comentar? ¿Cómo está la cosecha de números?

Gustavo Tenorio Sandoval: Pues primero agradecer el espacio a nombre de la directora en jefe del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, y recordar un poco que el SIAP, por sus abreviaturas, el propósito, el objetivo, la razón de ser es justamente proporcional a la información estadística oficial del sector de la producción.

Y, en este sentido, tenemos una serie de productos que ponemos a disposición de todos los usuarios en el portal institucional y entre ellos hay uno que justamente lleva el título del segmento que se llama "Cosechando números del campo".

Ustedes pueden teclear en Internet y van a entrar a una página, donde tenemos un resumen, un resumen de cómo se está comportando la producción de los 12 principales productos agropecuarios del país.

En este caso, son siete agrícolas y cinco pecuarios.

De estos son el trigo, separado el trigo cristalino y trigo panificable, el maíz separado también en blanco y amarillo, el frijol.

Tenemos ahí huevo, azúcar, carne de porcino, sorgo, carne de caprino, carne de pollo y leche de bovino.

Para estos productos hacemos un seguimiento y lo que presentamos en este lugar es una balanza, una balanza de cómo se encuentra la producción, desde el lado de la demanda y desde el lado de la oferta.

Entonces, podemos tener cuánto es las cantidades que se están produciendo en el país desde el lado de la oferta, cuál es el inventario que tenemos existente, cuáles son las importaciones que tenemos.

De tal manera que podemos balancear contra el lado de la demanda de cuánto es lo que consume el sector pecuario, el sector industrial, el autoconsumo incluso, que realizan los mismos productores, las mermas, es decir, cuánto se pierde de estas cosechas y una expectativa de cuánto esperamos que cierre el ciclo actualmente.

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



José Luis Reyes, conductor: Perdón que lo interrumpa, pero varias preguntas, ¿por qué se decidió que sean 12 los productos que analiza todos los días el **Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera**?

Gustavo Tenorio Sandoval: Estos 12 productos son los de consumo más importante en el país. Son los que tienen un mayor peso en la canasta básica alimentaria y de esa manera, entonces, se decidió que estos productos eran estratégicos para darle seguimiento.

Este año van a incorporar también el arroz, debido a que es uno de los cultivos que entró como estratégico en la nueva política del sector.

Entonces, estamos ya trabajando para incorporarlo también y darle seguimiento, poder estar pronosticando de qué manera va a estar...

José Luis Reyes, conductor: Entonces, en los agrícolas, trigo cristalino y trigo panificable.

Gustavo Tenorio Sandoval: Es correcto.

José Luis Reyes, conductor: Maíz blanco y maíz amarillo.

Gustavo Tenorio Sandoval: Es correcto.

José Luis Reyes, conductor: Frijol, huevo, azúcar, carne de porcino, carne de caprino, leche, sorgo y me faltó creo que carne de bovino también.

Gustavo Tenorio Sandoval: Carne de bovino, efectivamente, también los tenemos.

José Luis Reyes, conductor: Sí, carne de bovino, esos son los 12 productos que mayor peso tienen en la canasta básica, digamos.

Gustavo Tenorio Sandoval: Así es.

José Luis Reyes, conductor: Ahora, hablaba usted de que se lleva a cabo un importante número de análisis y se cruza información, o sea, se establece la oferta, se establece la demanda, se establece el desbalance que puede existir entre esa oferta y demanda, a lo mejor para importar o exportar excedentes, ¿ése es el cruzamiento que se lleva a cabo, digamos?

Gustavo Tenorio Sandoval: Efectivamente, la idea de este portal es justamente que sirva para poder identificar cuáles son esas desviaciones entre la oferta y la demanda.

Para generar esta información participamos no solamente el **SIAP** en este caso, sino participa la Secretaría de Economía, participa el INEGI, participa Banco de México, participan otras áreas de la misma secretaría como es el **Senasica**, como es la **Coordinación General de Ganadería, la Coordinación de Asuntos Internacionales**.

¿Por qué participamos todas estas áreas? Primero porque el ver esta diferencia, este desbalance entre la oferta y la demanda nos permite identificar si es necesario realizar exportaciones en el caso de un excedente de oferta de algunos productos.

Podemos recordar, por ejemplo, que en maíz blanco somos autosuficientes y tenemos un excedente que es exportable, incluso, unos años anteriores, estuvimos exportando a Venezuela, por ejemplo.

En el caso del maíz amarillo no somos autosuficientes, importamos una buena cantidad de toneladas, entonces tenemos que poder observar y decir de qué tamaño, de qué dimensión, de qué magnitud podría ser la importación de alguno de estos.

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



La Secretaría de Economía, con estas cifras, puede tomar decisiones para decir de qué tamaño es necesario abrir un cupo de importación o no abrirlo, en virtud de que la cosecha o la producción va a ser buena.

Entonces éste es un tablero, por llamarlo de una forma, que nos permite coordinar justamente acciones de política pública, donde intervienen distintas áreas del mismo Gobierno Federal e incluso independientes como el caso del INEGI o el Banco de México.

José Luis Reyes, conductor: Y me imagino que estas decisiones se deben de tomar con cierta rapidez. La información se debe de recopilar, se debe de procesar, analizar y tomar la decisión lo más pronto posible.

Si vemos que hay alguna caída en la producción y es necesario compensarla, pues entre menor tiempo pase, el mercado se ve menos afectado.

Gustavo Tenorio Sandoval: Efectivamente, la intención es ésa, que las decisiones puedan tomarse de manera oportuna antes de que exista algún efecto negativo para alguno de los eslabones de la cadena productiva, porque tenemos que pensar tanto en el productor como los comercializadores, como el consumidor final.

Entonces, de hecho también en la mesa participa Profeco e incluso ha sido invitada en algunas ocasiones Cofece, por aquellos casos en los que los precios pudieran estarse modificando por una razón especulativa y no necesariamente por un efecto productivo.

José Luis Reyes, conductor: Ahora, hablemos de los factores externos que afectan a la producción. Este año se ha caracterizado por la sequía.

En algunas regiones, por los efectos del huracán, se registró exceso de agua que afectó a la producción. ¿Esto cómo se refleja, cómo se analiza en las cifras que maneja el **Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera**?

Gustavo Tenorio Sandoval: Todos los días se hace un seguimiento en el servicio, o se monitorea con personal que está en campo, justamente, cómo van las siembras, cómo van las cosechas, cómo van justamente los fenómenos hidrometeorológicos.

Disponemos de una antena de satélite que nos permite bajar telemetría -imágenes- todos los días; dos veces al día nos permite obtener información que refleja el estado o las condiciones en las cuales se encuentran las zonas de cultivos.

Entonces nos permite observar muy oportunamente qué es lo que está sucediendo con los fenómenos hidrometeorológicos, cuáles son las zonas que está afectando y tener con mucha oportunidad una dimensión, una magnitud de las afectaciones que pudiera tener.

Esta información se confronta contra lo que vamos registrando todos los días y podemos ir dando alertas, si fuera el caso, de cuánto podría verse afectada la producción.

Si esto sucediera, ¿en qué magnitud eso podría elevar los precios, o requerir de una exportación, o al contrario, ha habido ocasiones en las que esas lluvias han sido benéficas y eso ha permitido tener una mejor producción y poder tener incluso un exceso de oferta.

Otro de los elementos que hacemos no sólo para tomar este tipo de decisiones es estar en contacto con los bancos de alimentos, la Asociación de Bancos de Alimentos, para tratar de tener un poco informados de dónde pudiera haber excedentes que ellos pudieran recolectar para distribuir en aquellas zonas con muy alta marginación.



José Luis Reyes, conductor: Explíquenos un poco más de este aspecto que me parece muy importante.

En primer lugar quisiera preguntarle, ¿de qué tamaño es el desperdicio de alimentos en la República Mexicana, si es que se tiene esa cifra, que supongo que sí y, segundo, cómo el **SIAP** se pone en contacto con estas organizaciones que realmente son de mucha utilidad?

Gustavo Tenorio Sandoval: Hay un cálculo que realizó un doctor del Instituto Politécnico Nacional, apenas, un gran esfuerzo que realizó apoyado por el Colegio de México y por el Banco Mundial, y el desperdicio se calcula entre el 30 y el 40 por ciento.

José Luis Reyes, conductor: Treinta y 40 por ciento de desperdicio.

Gustavo Tenorio Sandoval: Cuarenta por ciento de desperdicio de alimentos.

Armando Soto, conductor: Hay una cifra, hay un número de hace dos años, eran más de diez mil millones de toneladas anuales.

Gustavo Tenorio Sandoval: Efectivamente, la estimación que se hace es impresionante desde el tema de pérdida y desperdicio. Tenemos que entender que son dos conceptos distintos entre la pérdida y el desperdicio.

La pérdida es desde la poscosecha, desde que hacemos la cosecha. El desperdicio prácticamente se mide en el consumo ya en el consumo de los hogares y sumadas estas dos cifras, efectivamente, hacen estas diez mil millones de toneladas, es impresionante.

Si el mundo entero hiciéramos algo solamente para reducir esa cantidad de desperdicio y de pérdida de alimentos, sería un impacto muy importante en el consumo de los recursos naturales, reduciríamos absolutamente el consumo de los recursos naturales porque no necesitamos hacer un gasto extraordinario para producir tantos más alimentos de los que no estamos consumiendo, sino estamos tirando. Entonces sí es muy importante.

La relación con la Asociación de Bancos de Alimentos justamente parte de participar en estos foros para tratar de llegar a una estimación de la pérdida y desperdicio de alimentos que está inscrito además como uno de los objetivos de desarrollo sostenible para la agenda 20-30, donde México es signatario de estos compromisos.

Y entonces hay unos foros que se estuvieron estableciendo y en ellos participamos; ahí es donde diversas instituciones comprometidas con poder tener una medición más precisa participa la Asociación de Bancos de México, y ahí es donde tenemos el contacto con ellos. Entonces, estamos justamente esta semana por firmar el convenio de colaboración con ellos para poder estar intercambiando esta información que pudiera ser de mucha utilidad para una labor realmente noble que realizan.

José Luis Reyes, conductor: O sea, primero un alimento se produce, sale de la milpa, sale de la parcela; ya desde el mismo momento de salir de la parcela, llegar al centro de acopio, ahí ya comienzan a darse las primeras pérdidas, digamos, esa es la primera parte del proceso.

Ya el alimento que llegó, se almacenó, comienza a distribuirse; pero después del almacén, durante la distribución y cuando se consume viene el desperdicio. ¿Ese sería el proceso?

Gustavo Tenorio Sandoval: Efectivamente. Hay pérdida desde que se cosecha, lo que no puede levantarse de manera eficiente y queda ahí.

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



El almacenamiento y el transporte de las mismas, cuando no se hace en frío, cuando no se hace un empacado adecuado, entonces llega a los centros de distribución con otra pérdida ahí.

Después, cuando llega a las cadenas de distribución, al menudeo en estas cadenas, por el aspecto, por el color, por la mancha, no siendo un producto que esté contaminado, sino simplemente por el aspecto no es recibido y entonces hay un desperdicio de ese alimento. Después, en los consumos, en los restaurantes, en los hoteles y en los hogares mismos las personas sirven porciones mayores a las que pueden consumir. Nuevamente hay una cantidad de alimento que no se consume y esa es nuevamente un desperdicio.

Esa suma es impresionante y es diferenciada, dependiendo de los alimentos: en las frutas o en las hortalizas, o en los pescados y mariscos.

La mayor cantidad de pérdida generalmente es en hortalizas y frutas, igual el mayor desperdicio es en pescados y mariscos.

José Luis Reyes, conductor: Independiente...Perdón, sí, Armando.

Armando Soto, conductor: Licenciado, lo que he visto en el campo: planeación, logística del transporte en la cadena frío, lo que nos comenta, el transporte desde, vamos a decir desde los mares, el tiempo en llegar ese transporte a los lugares de abaste..., pues de entrega, muchas veces no hay coordinación, organización y es donde se tiene una merma en todo esto, en los productos alimenticios. Hablemos de pescado, hablemos de otros productos hoy líderes en el mercado que han tenido éxito.

Muchas veces eso: organización, planeación y logística de mercado.

Gustavo Tenorio Sandoval: Efectivamente, hay toda una logística que tiene que ser reformada, una necesidad de infraestructura, tanto de transporte como de almacenamiento en lugares donde no existe todavía, donde carecemos de estos almacenes y los tiempos de recorrido debido, a veces, a la infraestructura carretera o, incluso, a los mismos caminos saca cosechas; donde cuando las lluvias son torrenciales es imposible que los camiones puedan entrar o puedan sacar la cosecha.

Entonces es va, obviamente, afectando el producto y los lugares de almacenamiento. Si no se hace de manera adecuada, pues también empiezan a tener problemas ahí.

Entonces, sí, efectivamente, las cadenas, toda la cadena de logística del transporte de alimentos, del acopio, transporte y distribución de alimentos es un tema muy importante para tener con oportunidad y con la calidad que tendríamos que tener los alimentos siempre en la mesa.

José Luis Reyes, conductor: Ahora, por favor, hablemos de la expectativa.

Este año creo que no ha sido un año muy, muy, muy bueno para algunos productos agrícolas; este año ha sido de mucha sequía. ¿Cómo se espera que venga la cosecha en este 2019, licenciado Gustavo Tenorio?

Gustavo Tenorio Sandoval: Para algunos productos particulares, sobre todo si hablamos de estos, de estos doce. No para todos ha sido un año malo.

José Luis Reyes, conductor: Qué bueno.



Gustavo Tenorio Sandoval: En algunas ocasiones zonas que debido a la política pública que se ha implementado, los precios de garantía, el apoyo con fertilizantes, etcétera, ha permitido que la superficie sembrada se haya incrementado.

Entonces al incrementar la superficie obtenemos una mayor cantidad de producción aún con las afectaciones climatológicas que pudieran tener, por ejemplo, para maíz blanco estamos esperando que la producción ronde los 24.8 millones de toneladas, eso representa casi el 5 por ciento más que el año pasado.

Para maíz amarillo el caso es contrario, esperamos obtener 3.4 toneladas, 3.4 millones de toneladas contra 3.5 millones que obtuvimos el año pasado, es una reducción menor, pero es una reducción.

De sorgo también tenemos afectaciones, entonces esperamos 4.4 millones de toneladas contra 4.5 que habíamos obtenido el año pasado.

De trigo cristalino, en el caso del trigo que utilizamos para las pastas y demás, del cual somos autosuficientes, también esperamos obtener una producción 10.8 por ciento mayor a la del año pasado, con 1.7 millones de toneladas.

Del trigo panificable afortunadamente también tuvimos buenas... entonces tenemos una producción más o menos de 1.6 millones de toneladas, que representa 13.7 por ciento más que el año pasado.

Para el caso pecuario, la producción de huevo también somos autosuficientes, vamos a obtener 2.9 millones de toneladas, son las estimaciones que tenemos, que es 2.3 por ciento más que el año pasado.

De leche de bovino tenemos 11.9 millones de toneladas que representa 2.2 por ciento más que lo obtenido en el año pasado.

De carne de bovino también esperamos un aumento del 2.6 por ciento con, más o menos, dos millones, poquito más de dos millones de toneladas.

En carne de porcino, igual, tenemos una expectativa de 6.2 por ciento arriba del año pasado, con 1.6 millones de toneladas.

José Luis Reyes, conductor: ¿1.6 millones?

Gustavo Tenorio Sandoval: 1.6 millones de toneladas.

En carne de ave estamos también pensando en que pudiera obtenerse 4.1 por ciento más que el año pasado, con 3.5 millones de toneladas.

En el caso de la pesca tenemos de los principales productos, por ejemplo, camarón, también esperamos obtener 3.8 por ciento arriba del año pasado.

De atún...

José Luis Reyes, conductor: ¿Cuál sería la cifra del camarón?

Gustavo Tenorio Sandoval: Doscientos 39 mil toneladas, más o menos esperamos, de atún esperamos 123 mil toneladas, que representa 3 por ciento más que el año pasado y de sardina alrededor de 601 mil toneladas que representaría 2.3 por ciento más que el año pasado.

José Luis Reyes, conductor: ¿En atún de cuánto es el porcentaje hacia arriba?

Gustavo Tenorio Sandoval: Tres, 3 por ciento de atún.

José Luis Reyes, conductor: Tres por ciento.

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



Gustavo Tenorio Sandoval: Tres por ciento estaríamos esperando arriba del año pasado.

José Luis Reyes, conductor: Oiga, pues son buenas cifras en general.

Gustavo Tenorio Sandoval: En general son buenas cifras.

José Luis Reyes, conductor: ¿Qué pasa con el maíz amarillo, por qué esta reducción, por qué estas 3.4 millones de toneladas, respecto a las 3.5 millones que se obtuvieron en 2017, perdone, en 2018.

Gustavo Tenorio Sandoval: En 2018, sí. Hay afectaciones, el maíz amarillo es de manera natural es más, es menos resistente que el maíz blanco y esto se siniestra, digamos, mucho más fácilmente.

Sin lugar a dudas los productores prefieren sembrar maíz blanco porque su comercialización además es más sencilla y la afectación para este tipo de maíz es mucho menos, menos riesgosa.

Entonces la superficie sembrada de maíz blanco aumentó, la de maíz amarillo se mantuvo, pero las afectaciones bajan, le pegaron al rendimiento, estamos esperando que le peguen al rendimiento y de esa manera entonces obtendremos un poco menos de cosecha.

Armando Soto, conductor: Licenciado, ¿la producción de aves, la producción de carnes. En huevos somos líderes en la producción a nivel mundial, son una cantidad de dos millones 900 mil toneladas anuales, pero pollo.

El mercado pues en la República Mexicana pues subió la carne de pollo, subió carne de pollo y tenemos una... una producción que nos mantuvimos. Esto, ¿a qué se debe?

Gustavo Tenorio Sandoval: La producción de pollo tiene, como todos los cultivos y además también los, las especies pecuarias tienen cierta estacionalidad y hay afectaciones también para la parte agrícola, para la parte pecuaria cuando hay brotes, brotes de algún tipo de enfermedad se ponen en cuarentena o a veces hay sacrificios y eso, digamos, en la evolución, en el ciclo evolutivo de las mismas especies merma para el siguiente año.

Entonces en los años anteriores venimos teniendo, el **Senasica** ha venido teniendo un seguimiento del control de la gripe aviar y en los puntos donde ha podido encontrar o ha tenido, identificado brotes, se ha hecho el control, y ese control generalmente, pues puede terminar en el sacrificio e incluso de las mismas aves, para evitar correr riesgos; a veces se sacrifican un poco más de las que ya tuvieran el brote, yo eso obviamente tiene cierta repercusión y baja un poco la producción en un año, pero en el siguiente ciclo inmediatamente se recupera.

Ahorita esa expectativa que nosotros traemos no es mala, creemos que puede recuperarse, incluso un poco más; pero tratamos de moderar las expectativas hasta poder tener datos más reales.

José Luis Reyes, conductor: Ahora, toda esta producción que usted nos comenta, licenciado Gustavo Tenorio Sandoval, director de Análisis Estratégico del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera de **SADER**, ¿todas estas cifras son suficientes para abastecer el mercado nacional?

Gustavo Tenorio Sandoval: Son suficientes en algunos, en algunos temas, decíamos, maíz amarillo somos...

José Luis Reyes, conductor: Vamos a seguir siendo deficitarios...



Gustavo Tenorio Sandoval: ... deficitarios, la política pública está avanzando para tratar de obtener la autosuficiencia; en trigo panificable también estamos avanzando, pero vamos a seguir importando buena cantidad, en arroz vamos a seguir importando buena cantidad. Pero el maíz blanco, seguiremos teniendo excedente para poder exportar, en huevo tendremos lo suficiente, en carne de bovino, en carne de porcino, en carne de ave e incluso, las importaciones que realizamos son, tienen que ver más con lo que en otros países le llaman “despojos” a veces o la fracción arancelaria, así le llaman “despojos”, porque consumimos las alas, porque consumimos los muslos; mientras que en Estados Unidos generalmente consumen las pechugas.

Entonces lo demás que nosotros consumimos por nuestro patrón, por nuestra cultura que consumos, es lo que importamos, importamos paletas en carne de cerdo, etcétera; mientras que consumen las piernas en otros países es la preferencia.

José Luis Reyes, conductor: Ahora, ¿qué pasa con otras frutas? ¿Qué pasa con las frutas? ¿Qué pasa con las hortalizas y, bueno, con otros productos, que son muy apreciados por los mexicanos, licenciado?

Gustavo Tenorio Sandoval: En el caso de hortalizas, tenemos también expectativas para algunas bastante, bastante importantes; otras tienen algunos otros efectos, por ejemplo, en el caso del ajo; el ajo tenemos una estimación de que puede caer 12.1 por ciento por el tema de las afectaciones.

El pepino igual, alguna reducción de alrededor del 15 por ciento; una expectativa de 908 mil toneladas, cuando habíamos obtenido en 2018 un millón 72 mil.

Pero tenemos casos interesantes, la coliflor va a crecer el 7 por ciento, el brócoli, la calabacita, la cebolla, el chile verde, la zanahoria, el tomate verde, el jitomate rojo, es otro de los cultivos que también se ha visto afectado; entonces también esperamos que tenga una reducción más o menos del 8.6 ciento.

José Luis Reyes, conductor: ¿En toneladas cuánto sería en la expectativa del jitomate?

Gustavo Tenorio Sandoval: En tonelada la expectativa es más o menos de 3.4 millones de toneladas tener este año.

Pero en general las hortalizas, digamos, las demás el comportan bien, traen crecimiento arriba del 1, 2 por ciento y estas que he mencionado son las que pudieran tener.

José Luis Reyes, conductor: En materias de ventas al exterior.

Gustavo Tenorio Sandoval: En materia de ventas al exterior, sin lugar a dudas los productos mexicanos son muy apreciados en el mercado, sobre todo en el mercado estadounidense, en independencia, si ustedes observan independencia de estas políticas declaradas por el presidente de los Estados Unidos, de poner algún tipo de aranceles al jitomate y demás.

En independencia de ello, las exportaciones no disminuyeron de manera sustantiva, se mantuvieron más menos con algunos compromisos ya tenidos anteriormente por los mismos productores mexicanos y la relación con los comercializadores en Estados Unidos es muy fuerte.

Entonces difícilmente pueden abstenerse de comprar, incluso a un precio mayor, aun cuando se les transfiriera el arancel a ellos, difícilmente dejan de hacerlo.

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



Entonces el producto mexicano, por sabor, por calidad cumple con todas las normas sanitarias que le piden en Estados Unidos.

Entonces es muy demandado, es muy consumido y realmente se mantiene, incluso en buenas ventas.

Entonces tanto en frutales como en las hortalizas que se producen en México, que se están enviando a otros países, la demanda se ha mantenido.

Armando Soto, conductor: Licenciado, también el aumento de la producción, también el aumento de estos productos rojos, pues que han crecido en mercados del norte, en mercados europeos, en mercados asiáticos; estamos presentes con los berries, los arándanos, la frambuesa y la zarzamora que estamos presentes como una... Estados que se está sumando, el estado de Jalisco y el estado de Michoacán, que son de los mayores productores de estas frutas rojas.

Gustavo Tenorio Sandoval: Efectivamente, lo que se llaman, lo conoce como las berries, son frutillas, frutos rojos han tenido una gran demanda en los últimos años y eso ha permitido justamente que muchos productores en Michoacán, en el Estado de México, incluso ya también zarzamora, Jalisco, hayan ahora ya incursionado en la siembra y producción de estas berries.

Europa demanda con mucho, mucha cantidad la producción mexicana, nuevamente por su calidad, por su calidad aun cuando en Canadá y en Estados Unidos también se producen algunos de estos frutos, no alcanzan a satisfacer la demanda que tienen en estos países y México ha podido tener esa oportunidad para cubrir los nichos que están y la demanda ha sido enorme. Entonces, efectivamente la producción de berries en México está elevándose, el valor de su comercialización es muy rentable para los productores mexicanos, y además no sólo eso, sino que ya se está haciendo mucho en espacios que le llamamos de agricultura protegida. Es poco terreno producciones enormes, no se requiere de tener grandes extensiones, como normalmente se tenía antes, sino con extensiones mucho menores y con producciones en invernaderos, en malla-sombra, una serie de estructuras de agricultura protegida, permite obtener buenos rendimientos, con mucha calidad, y entonces ofrecer productos a cualquier mercado; en Estados Unidos, en Europa, en Asia. Entonces, efectivamente son productos líderes ahorita en las exportaciones también. José Luis Reyes, conductor: Pues licenciado Gustavo Tenorio Sandoval, director de Análisis Estratégico del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera de la SADER, le agradezco mucho los datos, las cifras que comparte usted con el auditorio, y pues invitar a nuestros amigos a que consulten la página del SIAP, ahí se pueden entrar de todos estos datos y más información, que seguramente está disponible en ese portal. Gustavo Tenorio Sandoval: Efectivamente ahí es un portal público, donde ustedes pueden obtener información del avance de siembras y cosechas, de los ciclos, cada uno de los ciclos que tiene nuestro país, de la información pesquera, de la información pecuaria; pero también de climas, tenemos un modelo para calcular, estimar justamente cómo viene el comportamiento del clima, las precipitaciones, cómo están las presas actualmente, para saber si esto va a alcanzar para regar todo lo que necesitamos. Información de comercio internacional, de todo el flujo de comercio internacional que tenemos, que tiene nuestro país. Municipio Libre 377, Col. Santa Cruz

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



Atoyac, Benito Juárez, CP. 03310, CDMX t: 01 (55) 3871.1000 Entonces hay una gran cantidad de información que puede ser muy útil para tomar decisiones, no solamente de producción, sino de inversión también. José Luis Reyes, conductor: Pues muchísimas gracias por esta información.

<http://www.especialistas.com.mx/testmov/mp4/c165574325.mp4>

9/10/19 Televisión: Acustik Rural, Canal-79, 6:11 hrs.

Agronegocios / Carne de cerdo, oportunidades de crecimiento en México.- De acuerdo con información del Servicio Agrícola del Exterior del USDA, 78.5% de la producción mundial de carne de cerdo se concentrará en China, la Unión Europea y Estados Unidos. Así como ocurrió en el 2018, México volverá a ocupar el noveno lugar aportando 1.3 millones de toneladas en total.

En relación al consumo mundial de carne de cerdo, éste ha crecido en los últimos años. Se estima que para el 2019 bajará en 3.8% a tasa anual, para ubicarse en 108.2 millones de toneladas. Entre los factores que han favorecido a que se reduzca el consumo destacan la presencia de la peste porcina africana, lo que ha ocasionado que el consumidor busque sustituir la carne de cerdo por otras proteínas. Nuevamente, China, la Unión Europea y Estados Unidos son los países que concentran el consumo en el mundo, con 75.4 por ciento. Destaca el caso de China, principal productor y consumidor a nivel mundial. Para el 2019, se prevé un decremento anual en su consumo de 8.8%, ubicándolo en 50.5 millones de toneladas.

De acuerdo con estimaciones de USDA, en esta región del mundo, la ingesta de carne de cerdo ha bajado como consecuencia de los brotes de peste porcina africana, lo que ha hecho que los consumidores chinos incrementen su demanda en carne de res, además de otros tipos de proteína animal.- **El Economista, 13 T.E**

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhwueDSZLT52miPJtqt3vSI1Ju5Ui9SvMslYtKRRF4yLg==&opcion=0&encrip=1>



BLOG

Acciones que mantienen la sanidad e inocuidad en México

Los conceptos de sanidad e inocuidad hacen referencia a la preservación de la salud pública, y por otro, a todos aquellos procesos que evitan que los alimentos nos dañen.

Es decir, la sanidad engloba a todas las instituciones federales y estatales encargadas de proveer servicios que satisfagan las necesidades de prevención, diagnóstico, tratamiento y recuperación de las personas y, en el caso del sector agropecuario, también de animales y cultivos.

Por otra parte, en palabras muy sencillas, la inocuidad es la característica o calidad de los alimentos, que garantiza que está libre de cualquier condición que pudiera poner en riesgo la salud de quienes lo consumen.

En el caso específico del sector agropecuario, la actividad agroalimentaria, mediante la administración de riesgos, conservación y mejora de los estatus sanitarios, en las zonas o regiones donde se previenen y combaten plagas y enfermedades que afectan la agricultura, ganadería, acuacultura y pesca, se establecen mecanismos de vigilancia que evitan su propagación o bien se erradican según sea el caso.

Lo anterior se realiza con base en las Normas Oficiales de Sanidad Vegetal y Sanidad Animal, según sea el caso, se elabora un extenso plan de difusión para dar a conocer el tipo de plaga o enfermedad que esté afectando, a este plan se le conoce como Campaña.

El SENASICA elabora la Estrategia Operativa, en la que se determina las acciones de tipo fitosanitarias o zoonosanitarias, que pueden ser:

Fitosanitarias: trampeo, muestreo, control de focos de infestación, diagnóstico, capacitación, supervisión y evaluación.

Zoonosanitarias: notificaciones de animales sospechosos, diagnóstico, control de movilización de ganado, vigilancia epidemiológica y atención a unidades de producción, entre otras.

Cabe resaltar que la participación de nuestros productores es de suma importancia, pues son ellos los primeros en notificar a las instancias correspondientes todas las anomalías que detectan en los cultivos o unidades de producción pecuaria.

Actualmente el SENASICA tiene vigentes 20 campañas fitosanitarias y cinco zoonosanitarias, entre las que destacan la constante vigilancia epidemiológica de cultivos como café, aguacate, agaves, cítricos y otros frutales, la atención de las siguientes enfermedades: tuberculosis bovina, rabia parálitica bovina e influenza aviar notificarle.

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



SECTOR

Agrícola

Inflación llega a 3%, su menor nivel desde 2016.- Al cierre de septiembre, la inflación anual se ubicó en 3.0%, con lo que acumuló cuatro meses consecutivos dentro de la meta del Banco de México (Banxico), y también significó su menor nivel en tres años, según datos del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI).

En su reporte, el organismo reveló que en la segunda quincena de septiembre, el Índice Nacional de Precios al Consumidor (INPC) aumentó 0.26% con respecto al inicio del mes, sin embargo, esto no impidió que se ubicara en el rango de la meta del banco central, de entre 3% y 4%.

Entre los productos que sufrieron el mayor encarecimiento se encuentran el jitomate, educación primaria, automóviles, vivienda propia y gas LP.

En contraste, se registró una disminución en los precios de la cebolla, servicios profesionales, pollo, aguacate, plátanos y paquetes de internet, telefonía y televisión de paga.

Analistas consultados por 24 HORAS opinaron que el alza en la inflación respecto a la primera quincena de septiembre, en donde esta se ubicó en 2.99%, no debe considerarse como un resultado alarmante, puesto que se mantiene dentro del rango objetivo del Banxico. 24 Horas, 17/ Razón, 18 Negocios/Economista, PP-6 Valores/ Financiero, PP-7 Economía/ Excélsior, PP-13 Dinero/ Jornada, 21 Economía/ Universal, 21 Cartera/ Reforma, 1 Negocios

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhwmBm1awKScpoFnU2jGJ7rneP/U2QxkZAF7Tf28mWWC2A==&opcion=0&encrip=1>

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhzKEBfoa535Wq5c46YxTh57OcjEuNYBCfgg96o6iULobA==&opcion=0&encrip=1>

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhwwniTVc9Wc6bq/tiQgQZL2o6ut8qNITKBWz5M8sFebnQ==&opcion=0&encrip=1>

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhwRKIMc8VpfV@@yuCtjUCaUxqtDYMvZA987fpR6DQ9d6Hg==&opcion=0&encrip=1>

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhxbNNv8ffGjE2qzV3Aurj/2Btr0lyAt4z8lu@@7obRJK1w==&opcion=0&encrip=1>

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhwjtjUq6nCuOCLUPUsmaVxSGz33egrZ2kdWn6yOnpVCXQ==&opcion=0&encrip=1>

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhzlTp38FritkUOc00Bmg3vknVw8HqMyWBvLwWqCtiiC3Q==&opcion=0&encrip=1>

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhy3u/Zi4BSlWvit4BZ1Gy/u760kBe3U3AitSwLHcctQtw==&opcion=0&encrip=1>

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



Siembran vida, no mariguana.- El programa gubernamental Sembrando Vida entró en operación en la zona del Triángulo Dorado, que incluye municipios serranos de Chihuahua, Durango y Sinaloa, donde los campesinos sustituyeron la siembra de amapola y mariguana por árboles maderables, maíz y hortalizas.

Al presentar el reporte de la aplicación de Sembrando Vida, María Luisa Albores, secretaria de Bienestar, explicó que hace dos semanas estuvo en el Valle de Topia, Durango, donde constató que 90% de quienes sembraban enervantes se adhirieron al programa federal. La funcionaria reiteró que los sembradores contratados para este programa suman 229 mil 91 en los ocho estados donde ya se aplica, lo cual representa un avance de 99.6% de la meta establecida para 2019, que es de 230 mil agricultores.

Este año se presupuestaron 15 mil millones de pesos y se amplió a 23 mil millones. Para 2020 se tendrán 25 mil 131 millones de pesos para el programa, expuso el presidente Andrés Manuel López Obrador. **Excélsior, 8 Primera/ Reporte Indigo, PP 16-18/ Milenio, 6 política**

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhyXiv9bUGKwSqhy5auOdokL9UYHD1/uNF0WGson6CsE3g==&opcion=0&encrip=1>
<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhx3CRw1xNRfVnLAeHniSMVpwaGX8kbGc1lq1ckmHBN7zA==&opcion=0&encrip=1>
<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhwojnhLcBAoPBABz5F@@@zR6N0mvPsm2AWH89aoz9@@@Hbmw==&opcion=0&encrip=1>

El campo, la fábrica más importante del país: AMLO. - El campo es la fábrica más importante del país porque en él se acumula el conocimiento ancestral que se puede traducir en el crecimiento económico que requiere México, señaló el presidente Andrés Manuel López Obrador al destacar el alcance del Programa Sembrando Vida.

En su conferencia de prensa matutina, el mandatario reconoció la importancia de las plantas industriales como la automotriz, pero destacó la necesidad de voltear hacia el campo porque es ahí donde radica el gran potencial que tiene México, que además se traduce en beneficios ambientales y culturales. Indicó que por ello se destinarán 25 mil millones de pesos para el sector en el presupuesto para 2020, con lo que se prevé la creación de por lo menos 400 mil empleos a partir de Sembrando Vida.

Luego de escuchar el avance de esa iniciativa por parte de la secretaria de Bienestar, María Luisa Albores, recordó que el presupuesto inicial para este año había sido de 15 mil millones de pesos y se aumentó a 23 mil millones de pesos, aunque para el próximo se prevé incrementar a 25 mil 131 millones de pesos. "Si apostamos solo a la industria, por ejemplo a las maquiladoras o a la automotriz, es una inversión quizá mucho mayor, aunque sea privada, pero si se trae una planta para producir automóviles en México, se generarían tal vez 10 mil empleos", planteó. López Obrador aclaró que no se dejará de invertir en industrias como la automotriz o la de autopartes, por lo que se seguirá promoviendo la inversión extranjera, pero se dará la misma importancia a la reactivación del campo.

Llamó a tener presente que "México tiene la fábrica más importante, que es el campo, porque tenemos las tierras, el agua y el conocimiento ancestral acumulado por cientos de

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



miles de años y por lo mismo no se debe abandonar". De ahí que "resulta ilógico que teniendo esa riqueza el productor del campo tenga que migrar a otras partes para sembrar, cuando puede hacerlo en sus comunidades; resulta una paradoja que teniendo recursos y riquezas naturales se tenga un pueblo pobre por el abandono y la desatención del campo". El presidente de la República subrayó que por esa razón las acciones del gobierno federal se seguirán enfocando a las comunidades campesinas, que tienen gran potencial y, por desgracia, fueron abandonadas en administraciones anteriores que dieron prioridad a proyectos de inversión privada.

<https://informate.com.mx/informacion-general/el-campo-la-fabrica-mas-importante-del-pais-amlo.html>

Sembrando vida es el regalo de México para el mundo: María Luisa Albores González.-

El programa ha generado cerca de 230 mil empleos permanentes Vivienda Tabasco 2 2019 08 22 México, Oct. 09.-Sembrando Vida es el programa de restauración productiva social más grande del mundo, con el que se recupera la esperanza de campesinas y campesinos que habían sido olvidados, puesto que hoy vuelven a estar en el centro, afirmó la titular de la Secretaría de Bienestar, María Luisa Albores González. Entre otros aspectos, esa estrategia del Gobierno de México, que representa "un regalo de México al mundo", contribuye a regenerar el tejido social comunitario, así como la reducción de la migración, con el fomento de proyectos productivos y la creación de 410 mil empleos permanentes para 2020, lo que significa más de un millón de hectáreas donde se hará reforestación o restauración productiva, informó. Durante la conferencia matutina del presidente Andrés Manuel López Obrador y acompañada por Javier May Rodríguez, subsecretario de Planeación, Evaluación y Desarrollo Regional, Albores González destacó que con Sembrando Vida, no sólo se reforesta o produce, sino se detiene la degradación ambiental y se reconstruye el tejido social a través de un cambio de rumbo, además de que está generando las condiciones para que el modelo continúe con su propia dinámica más allá del fin del actual periodo de gobierno.

En Palacio Nacional la titular de la Secretaría de Bienestar detalló avances del Programa Sembrando Vida, como su implementación en 575 mil hectáreas que incluyen más de 4 mil ejidos, cerca de 400 comunidades, con presencia en 362 municipios, de los cuales, la tercera parte son pueblos indígenas. Indicó que el objetivo entre 2019 y 2020 es de más de un millón de hectáreas y destacó que "este primer año hemos logrado más de la mitad de la meta y se han registrado impactos positivos en la esfera social, ambiental y económica. Estamos haciendo una regeneración del tejido social, de ecosistemas y también de economías locales". En estas acciones resaltó el trabajo de las Comunidades de Aprendizaje Campesino (CAC), que además de ayudar a la reducción de la migración para que las personas se queden a trabajar en sus tierras, se propicia la recuperación de las especies nativas, de saberes y respeto por los adultos del campo, así como el aprendizaje por parte de los jóvenes de las localidades quienes heredarán la tierra. Con este programa, que, con una ampliación del presupuesto para este año se ejercerán 23 mil millones de pesos y para 2020 se plantean 25 mil 131 millones de pesos, abarcará 10 estados más que se suman a los ocho donde actualmente se trabaja. La estrategia operará para el próximo

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



año con 180 mil sembradoras y sembradores más y se suman 450 mil hectáreas; es decir que Sembrando Vida fortalecerá el desarrollo económico y social de las comunidades. El programa actualmente opera en los estados de Campeche, Chipas, Durango, Puebla, Quintana Roo, Tabasco, Veracruz y Yucatán. Para 2020 se suman Chihuahua, Colima, Guerrero, Hidalgo, Michoacán, Nayarit, Oaxaca, San Luis Potosí, Tamaulipas y Sinaloa. En este contexto, María Luisa Albores enfatizó en la importancia de que Sembrando Vida llega al llamado "Triángulo Dorado" en los estados de Durango, Chihuahua y Sinaloa. En el caso de Chihuahua, dijo que se trabaja en Guadalupe y Calvo, y en Sinaloa en Badiraguato, donde se pretende reducir la siembra de enervantes, como se ha hecho en Durango, a través del aprovechamiento del Programa Sembrando Vida. Municipio Libre 377, Col. Santa Cruz Atoyac, Benito Juárez, CP. 03310, CDMX t: 01 (55) 3871.1000 "También entramos a Colima, así como en Guerrero donde se trabajará en 25 mil hectáreas con 10 mil sembradores, en algunas zonas donde se sembraban o se siembran enervantes". Subrayó que entre los avances del programa está ver a la familia campesina como una reserva de valores morales y culturales, como unidad económica eficiente y eficaz, al tiempo de que ese núcleo sea guardián y socio ambiental del territorio rural. Insistió en la importancia de regenerar el tejido social comunitario a través de las Comunidades de Aprendizaje Campesino, integradas por 25 sembradores, tres becarios del programa Jóvenes Construyendo el Futuro y por un binomio con un técnico social y otro productivo, quienes son los tutores de los jóvenes. Con el trabajo de todo el grupo de hombres y mujeres en cada comunidad, se regenera la tierra promoviendo la restauración productiva con sistemas agroforestales, así como las fuentes de ingreso a través de la economía social y solidaria. Recordó que con Sembrando Vida, se le entrega a cada campesino o campesina inscrito 5 mil pesos mensuales, de los cuales 500 son para su ahorro.

<https://informate.com.mx/informacion-general/sembrando-vida-es-el-regalo-de-mexico-para-el-mundo-maria-luisa-albores-gonzalez.html>

Agro, el mejor sector contra pobreza: CNA.- El presidente del Consejo Nacional Agropecuario (CNA), Bosco de la Vega, aseguró que uno de los sectores económicos de México que puede combatir e incluso mitigar la pobreza extrema es el campo, ya que ofrece los mejores rendimientos y, gracias a la zona geográfica, la opción de sembrar cualquier producto.

Entrevistado por Milenio previo al Foro Juntos por el Campo Mexicano, el presidente del organismo señaló que al ser un importante sector productivo, la nueva administración debe ser cuidadosa al recortar los presupuestos que tiene el agro, ya que de no hacerlo generará que el país pierda competitividad en el exterior.

"El mejor sector para mitigar la pobreza es el agroalimentario; porque es donde más rendimientos hay, y vienen muy fuertes los programas del gobierno, pero no se debe descuidar a este sector, principalmente en su ramo comercial", destacó De la Vega.

Agrego que la sinergia que debe existir entre el sector público y privado es un tema vital, por ello que crearon la visión 2030, en la que ya trabajan, principalmente en el tema de la

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



alianza público privada que tienen para lograr la autosuficiencia en materia de maíz. – Milenio, 26 negocios

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhx16i4OWcHMh6liPA18HWUlp8z0DIFtBb9FM@@sZA7sGUw==&opcion=0&encrip=1>

Soya sube por expectativas de compras de China.- Los futuros de la soya en Chicago cerraron al alza el miércoles, apoyados por expectativas de más compras de China y el temor a que una tormenta invernal en el Medio Oeste dañe los cultivos de maduración tardía. El maíz cayó y el trigo tuvo un cierre dispar, tras anotar máximos de dos meses y antes de que el jueves se publique un reporte sobre cosechas.

La soya para noviembre cerró con un alza de 3.25 centavos, a 9.2375 dólares por bushel, después de cotizar en 9.3150, su nivel más alto desde el 15 de julio.

El maíz para diciembre bajó 1.50 centavos, a 3.9425 dólares por bushel, después de llegar a 3.9725 dólares por bushel, un máximo desde el 12 de agosto.

El contrato de trigo cerró sin cambios en 5.0025 dólares por bushel, tras haber subido a 5.0450, un máximo desde el 9 de agosto.- **El Economista, 13 T.E**

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhyEgtLz9TFze/kYSxyFhJdP53PA@@gr3WTdbHFYQibnbnA==&opcion=0&encrip=1>

Pesquero

Escasez de diesel deja varados a pescadores.- Aunque la temporada de captura del camarón de exportación y de consumo nacional ya arrancó, en el muelle pesquero de Salina Cruz permanecen 10 barcos en espera de que sus dueños consigan un préstamo para comprar diesel.

De las 39 embarcaciones que integran la flota, 29 lograron salir el pasado viernes, luego de que sus propietarios obtuvieron créditos para adquirir combustible, pues el diesel marino donado por Petróleos Mexicanos (Pemex) desde junio aún no llega.

El periodo de captura de camarón comenzó el 30 de septiembre y concluirá en marzo de 2020. Debido a las intensas lluvias registradas en el golfo de Tehuantepec, los pescadores esperan una producción mayor a la de la temporada 2018-2019, cuando cada embarcación traía hasta tres toneladas por un viaje de 30 días.

Los pescadores esperaban para este 15 de octubre ya tener el combustible, que sería enviado en pipas de doble remolque desde el complejo petroquímico de Pajaritos, Veracruz, pero el domingo pasado se registró un incendio en esta terminal y podría retrasar aún más la entrega, así como encarecer el costo.

Pierden todos. Wilebaldo Morales está preocupado. Si los pescadores se van, dice, su economía se agravará, pues él es uno de los comerciantes que surten carne de res y cerdo a los hombres del mar que durante siete meses navegan las aguas del golfo de Tehuantepec, en el Pacífico Sur.- **El Universal, 29-A**

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhw/XC7FihP7p@@BR3TWrlLb4o/qsYVQKpYNLZKEZNZJ/Nw==&opcion=0&encrip=1>

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



Opacaría nutrientes nuevo etiquetado.- Con el nuevo etiquetado frontal de alimentos, una lata de sardinas tendría la misma advertencia de ser alta en sodio que una sopa instantánea, con lo que el contenido nutrimental y proteínico de este producto quedaría opacado, si no existe una adecuada definición en el rango de contenido.

La misma suerte correrían otros productos como la miel, las barras y galletas de amaranto que tendrán que mostrar en sus empaques advertencias de ser altos en azúcar o calorías, sin que en éstas se diferencien los nutrimentos que contiene.

Los cambios a la Ley General de Salud, que ya fueron aprobados en la Cámara de Diputados y serán discutidos en el Senado, plantean modificar el actual etiquetado frontal de alimentos por el modelo chileno, que advierte al consumidor los ingredientes críticos que representan riesgos para la salud. **Reforma, 1 Negocios**

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhxkbWNok4x/gvW1LLpHVnXGQ8BAXz/UNLUL3JAt137I3A==&opcion=0&encrip=1>

INFORMACIÓN GENERAL

Aumentar la edad de retiro, tema negociable: Hacienda.- Aunque en días pasados el presidente Andrés Manuel López Obrador aseguró que durante su sexenio no iba a incrementar la edad de retiro, Arturo Herrera, secretario de Hacienda y Crédito Público, indicó que el tema se debe platicar con todos los jugadores en el sistema de pensiones del país.

Tras inaugurar la cuarta Convención Nacional de Afores, el funcionario señaló que el gobierno aún tiene una serie de tareas en el tintero, una de ellas es que los trabajadores tengan una mejor pensión, para lo cual, una de las opciones es que tengan que contribuir más y por más tiempo.

"Eso se puede hacer de diversas formas: una es haciendo que se ahorre más, otra con mayor ahorro voluntario o que en algún momento se pudiera considerar, por alguna razón, que hubiera un aumento en la edad de retiro, pero no vamos a poder llegar a una solución sobre eso si no la construimos entre todos", destacó Herrera.

Detalló que quienes se deben sentar a discutir el tema son los trabajadores, las Afore, los organismos empresariales y el propio gobierno, lo que debe suceder a los largo del siguiente año o año y medio.

Sobre el hecho de que elevar la edad de retiro no es una medida aceptada entre la población, Herrera dijo que el único objetivo es mejorar las pensiones de los trabajadores, pero si ellos no están de acuerdo con una medida de eso tipo, simplemente no lo harán.

"No vamos a hacer ninguna medida de estas si no es consensuada con los trabajadores", aseguró.- **La Jornada, pp-20**

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhys/zR0eU6CtkM@@qKILDzwQkYF/otdHG0JLfaRF5atw9w==&opcion=0&encrip=1>

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



Ocultan por 5 años plan de Sta. Lucía.- La Secretaría de la Defensa Nacional clasificó como información reservada, durante cinco años, todo lo relacionado con el diseño, construcción, operación y finanzas del nuevo Aeropuerto Internacional de Santa Lucía (AISL).

La reserva implica documentos técnicos como el plan maestro, proyecto ejecutivo, estudios de seguridad y aeronavegabilidad.

La resolución fue realizada por el Comité de Transparencia, integrado por los Generales de División David Córdova y André Foullon, y por el General Brigadier José Ramírez Zúñiga.

"Este Comité confirma y declara formalmente como información reservada la totalidad de la información relacionada con el proyecto de construcción de un aeropuerto mixto militar/civil de capacidad internacional, en la Base Aérea Militar de Santa Lucía, su interconexión con el AICM y reubicación de instalaciones militares, permaneciendo con tal carácter por el término de cinco años, pudiendo ser desclasificada cuando se extingan las causas que dieron origen a la reserva", dice la resolución del 18 de septiembre.

El Comité confirmó la clasificación que había realizado la Dirección General de Ingenieros de Sedeña, ante una solicitud para entregar "la versión más reciente del plan maestro" del AISL para aportarla como prueba en uno de los amparos que litiga el colectivo #NoMásDerroches.

También mencionó posibles actos contra las operaciones militares, el combate a la delincuencia, el personal diplomático, la seguridad de la aviación y las actividades de inteligencia del gobierno.

Sin embargo no hay claridad si la reserva abarcará información sobre contrataciones que serán necesarias para la obra, valuada actualmente en 95 mil millones de pesos.- **Reforma, pp**

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhzOKLPmziZpR7eYD9@@tbE/Uuclslzk6IXUj@@dDOW0AI@@A==&opcion=0&encrip=1>

Aerolíneas usan al AICM como estacionamiento.- El Aeropuerto Internacional Benito Juárez de la Ciudad de México (AICM) reconoce que los retrasos de vuelos, hasta 120 programados en las primeras horas de la mañana, entre las 5:00 y 7:30 horas, considerado periodo de máxima demanda, se debe a que las aerolíneas utilizan posiciones en las terminales T1 y T2 y remotas como hoteles para pernoctar o espacios de estacionamiento para sus aviones.

Son aeronaves que pasan ahí la noche y que no cuentan con un vuelo asignado durante las dos primeras horas; que pernoctan porque tienen algún problema técnico y no pueden ser retirados de la posición de contacto; o bien, cuyo destino tiene atrasos y no pueden salir, pero que tampoco son retirados; o cuya tripulación se demora (vienen de un vuelo retrasado) y no son retirados de la posición de contacto.

El problema de estacionamiento o pernocta es que estas aeronaves utilizan posiciones de contacto, "las cuales cada vez son más demandadas dentro del aeropuerto capitalino", reconocen las autoridades de la principal terminal aérea del país.

Actualmente, estos aviones ocupan 56 espacios de 80 disponibles para pernoctar. Los otros corresponden a posiciones en terminales y posiciones remotas.

SADER

SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y DESARROLLO RURAL



Precisa que el personal del aeropuerto capitalino detectó que en dos ocasiones en lo que va del año, "se ha estado a punto de decretar el cierre del aeropuerto debido a que no hay posiciones disponibles para estacionar los aviones". - **El Universal**, pp-30-34

<http://www.especialistas.com.mx/saiweb/viewer.aspx?file=4ejBjxeato5yStCGOR9vKpOUdp3UAX9Wo7WdSW7xDhwTdQ8cTG20bpDvb335IWZ6OfpwNHk7aw7K2@@4AAx1gRw==&opcion=0&encrip=1>