

SAGARPA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA,
GANADERÍA, DESARROLLO RURAL,
PESCA Y ALIMENTACIÓN



**SECRETARÍA
SECTOR**

Dulce conquista de miel mexicana en los mercados internacionales

Patricia Carrasco

La calidad y sabor de la miel mexicana conquista los mercados internacionales de América y el mundo, por lo que en 2017 se lograron producir 50 mil 955 toneladas de este endulzante natural, lo que beneficia, principalmente a pequeños productores y mujeres emprendedoras de país.

Aunque nuestro país exporta miel a Estados Unidos y Japón, Alemania se mantiene como el destino tradicional del alimento y se coloca como el primer comprador de miel mexicana con 15.3%.

Por ello, la Secretaría de Agricultura, implementa programas y acciones que fomentan la actividad apícola en el país, con el fin de recuperar el volumen histórico promedio de producción. De acuerdo al Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP), los meses de mayor producción de miel en 2017 fueron noviembre y diciembre, con 9 mil 477 y 8 mil 48 toneladas, respectivamente.

Con el fin de garantizar a los consumidores que la miel que se produce en México cumple con altos estándares de inocuidad, el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica), lleva a cabo un programa de monitoreo permanente de residuos tóxicos y contaminantes.

El organismo de la Sagarpa con los productores para preservar la inocuidad de la miel que se comercializa dentro y fuera del país.

A través del programa de Monitoreo de Residuos Tóxicos y Contaminantes a Bienes de Origen Animal, Acuícola y Pesquero, el personal del Senasica, comprueba que la miel producida en México no tiene contaminantes físicos, químicos o microbiológicos que pudieran afectar su calidad de exportación.

Los verificadores sanitarios del SENASICA recolectan muestras de manera aleatoria en las unidades de producción de miel orgánica o convencional de todo el país y las canalizan al Centro Nacional de Servicios de Constatación en Salud Animal (Cenapa), para su análisis.

Este centro realiza los estudios con base a los lineamientos establecidos en las regulaciones internacionales, el Codex Alimentarius y la Unión Europea, en referencia a los límites máximos de residuos para asegurar la inocuidad y calidad del producto.

En los laboratorios del Cenapa, los especialistas realizan análisis de la miel en los que detectan las moléculas a nivel ínfimo y más sensible para posteriormente, emitir sus resultados de calidad, basados en las metodologías analíticas de los organismos internacionales.



Conquista miel mexicana mercados internacionales por calidad y sabor



Conquista miel mexicana mercados internacionales por calidad y sabor

Redacción/Quadratin Edomex | 30 de enero de 2018 | 13:52

CIUDAD DE MÉXICO, 30 de enero de 2018.- La calidad y sabor de la miel mexicana conquista los mercados internacionales de América y el mundo, por lo que en 2017 se lograron producir 50 mil 955 toneladas de este endulzante natural, lo que beneficia, principalmente a pequeños productores y mujeres emprendedoras en zonas rurales de país.

Por lo anterior, la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) implementa programas y acciones que fomentan la actividad apícola en el país, con el fin de recuperar el volumen histórico promedio de producción.

Según el Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP), los meses de mayor producción de miel en 2017 fueron noviembre y diciembre, con nueve mil 477 y ocho mil 48 toneladas, respectivamente.

Aunque nuestro país exporta miel a Estados Unidos y Japón, Alemania se mantiene como el destino tradicional del alimento y se coloca como el primer comprador de miel mexicana con 15.3 por ciento.

De esta forma, y con la finalidad de garantizar a los consumidores que la miel que se produce en México cumple con altos estándares de inocuidad, el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA) lleva a cabo un programa de monitoreo permanente de residuos tóxicos y contaminantes.

El organismo de la SAGARPA trabaja de la mano con los productores para preservar la inocuidad de la miel que se comercializa dentro y fuera del país.

A través del Programa de Monitoreo de Residuos Tóxicos y Contaminantes a Bienes de Origen Animal, Acuícola y Pesquero, el personal del SENASICA comprueba que la miel producida en México no tiene contaminantes físicos, químicos o microbiológicos que pudieran afectar su calidad de exportación.

Los verificadores sanitarios del SENASICA recolectan muestras de manera aleatoria en las unidades de producción de miel orgánica o convencional de todo el país y las canalizan al Centro Nacional de Servicios de Constatación en Salud Animal (CENAPA) para su análisis.

Este Centro realiza los estudios con base a los lineamientos establecidos en las regulaciones internacionales, el Codex Alimentarius y la Unión Europea, en referencia a los Límites Máximos de Residuos para asegurar la inocuidad y calidad del producto.

En los laboratorios del CENAPA, los especialistas realizan análisis de la miel en los que detectan las moléculas a nivel infimo y más sensible para, posteriormente, emitir sus resultados de calidad, basados en las metodologías analíticas de los organismos internacionales antes referidos.

Con la finalidad de ofrecer cada vez mayores garantías a los consumidores nacionales y extranjeros de que los productos mexicanos son sanos y libres de contaminantes, el SENASICA actualiza constantemente las normas y programas de inocuidad agroalimentaria.

Conquista miel mexicana mercados internacionales por su calidad y sabor

Cifras preliminares indican la generación de más de 50 mil toneladas del edulcorante en 2017

30 Enero, 2018



La calidad y sabor de la miel mexicana conquista los mercados internacionales de América y el mundo, por lo que en 2017 se lograron producir 50 mil 955 toneladas de este endulzante natural, lo que beneficia, principalmente a pequeños productores y mujeres emprendedoras en zonas rurales de país.

Por lo anterior, la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) implementa programas y acciones que fomentan la actividad apícola en el país, con el fin de recuperar el volumen histórico promedio de producción.

Según el Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP), los meses de mayor producción de miel en 2017 fueron noviembre y diciembre, con nueve mil 477 y ocho mil 48 toneladas, respectivamente.

Aunque nuestro país exporta miel a Estados Unidos y Japón, Alemania se mantiene como el destino tradicional del alimento y se coloca como el primer comprador de miel mexicana con

15.3 por ciento.

De esta forma, y con la finalidad de garantizar a los consumidores que la miel que se produce en México cumple con altos estándares de inocuidad, el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA) lleva a cabo un programa de monitoreo permanente de residuos tóxicos y contaminantes.

El organismo de la SAGARPA trabaja de la mano con los productores para preservar la inocuidad de la miel que se comercializa dentro y fuera del país.

A través del Programa de Monitoreo de Residuos Tóxicos y Contaminantes a Bienes de Origen Animal, Acuícola y Pesquero, el personal del SENASICA comprueba que la miel producida en México no tiene contaminantes físicos, químicos o microbiológicos que pudieran afectar su calidad de exportación.

Los verificadores sanitarios del SENASICA recolectan muestras de manera aleatoria en las unidades de producción de miel orgánica o convencional de todo el país y las canalizan al Centro Nacional de Servicios de Constatación en Salud Animal (CENAPA) para su análisis.

Este Centro realiza los estudios con base a los lineamientos establecidos en las regulaciones internacionales, el Codex Alimentarius y la Unión Europea, en referencia a los Límites Máximos de Residuos para asegurar la inocuidad y calidad del producto.

En los laboratorios del CENAPA, los especialistas realizan análisis de la miel en los que detectan las moléculas a nivel ínfimo y más sensible para, posteriormente, emitir sus resultados de calidad, basados en las metodologías analíticas de los organismos internacionales antes referidos.

Con la finalidad de ofrecer cada vez mayores garantías a los consumidores nacionales y extranjeros de que los productos mexicanos son sanos y libres de contaminantes, el SENASICA actualiza constantemente las normas y programas de inocuidad agroalimentaria.

0 0

[Inicio](#)

Buscar en este sitio:

Produce México casi 51 mil toneladas de miel durante 2017

Enviado por Redactor el 30/01/2018.

México



La calidad y sabor de la miel mexicana conquista los mercados internacionales de América y el mundo, por lo que en 2017 se lograron producir 50 mil 955 toneladas de este endulzante natural, lo que beneficia, principalmente a pequeños productores y mujeres emprendedoras en zonas rurales de país.

Por lo anterior, la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa) implementa programas y acciones que fomentan la actividad apícola en el país, con el fin de recuperar el volumen histórico promedio de producción.

Según el Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP), los meses de mayor producción de miel en 2017 fueron noviembre y diciembre, con nueve mil 477 y ocho mil 48 toneladas, respectivamente.

Aunque nuestro país exporta miel a Estados Unidos y Japón, Alemania se mantiene como el destino tradicional del alimento y se coloca como el primer comprador de miel mexicana con 15.3 por ciento.

De esta forma, y con la finalidad de garantizar a los consumidores que la miel que se produce en México cumple con altos estándares de inocuidad, el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica) lleva a cabo un programa de monitoreo permanente de residuos tóxicos y contaminantes.

El organismo de la Sagarpa trabaja de la mano con los productores para preservar la inocuidad de la miel que se comercializa dentro y fuera del país.

A través del Programa de Monitoreo de Residuos Tóxicos y Contaminantes a Bienes de Origen Animal, Acuicola y Pesquero, el personal del Senasica comprueba que la miel producida en México no tiene contaminantes físicos, químicos o microbiológicos que pudieran afectar su calidad de exportación.

Los verificadores sanitarios del Senasica recolectan muestras de manera aleatoria en las unidades de producción de miel orgánica o convencional de todo el país y las canalizan al Centro Nacional de Servicios de Constatación en Salud Animal (Cenapa) para su análisis.

Este Centro realiza los estudios con base a los lineamientos establecidos en las regulaciones internacionales, el Codex Alimentarius y la Unión Europea, en referencia a los Límites Máximos de Residuos para asegurar la

Ecos de Covián



por Carlos Quiroz

Comentarios recientes

 Y esto apenas inicia, la
hace 1 semana 19 horas

 Que frío
hace 2 semanas 22 horas

 Empieza mal 2018 :(
hace 2 semanas 6 días

 Decían que era el nuevo PRI
hace 3 semanas 5 días

 Feliz año
hace 4 semanas 1 día

 El dólar por las nubes
hace 5 semanas 2 horas

 Un Gran Campeón !!!!
hace 7 semanas 19 horas

 Lamentable, que Descanse en
hace 8 semanas 4 días

 Otro pretexto para Trump
hace 10 semanas 18 horas

 TRISTEZA por la vaquita
hace 12 semanas 4 horas

inocuidad y calidad del producto.

En los laboratorios del Cenapa, los especialistas realizan análisis de la miel en los que detectan las moléculas a nivel ínfimo y más sensible para, posteriormente, emitir sus resultados de calidad, basados en las metodologías analíticas de los organismos internacionales antes referidos.

Con la finalidad de ofrecer cada vez mayores garantías a los consumidores nacionales y extranjeros de que los productos mexicanos son sanos y libres de contaminantes, el Senasica actualiza constantemente las normas y programas de inocuidad agroalimentaria.

Añadir nuevo comentario



ShareThis



G+

Proyecto desarrollado por:  **Marciano Atómico** para:  **Algo que informar** | 2017 Derechos reservados



**Unos se
quedan en
plantón,
el otro
seguirá dos
días más**

Desquiciaron vialidades; ya dialogan en Segob

Campesinos siembran caos en CDMX



Declaran plantón de 48 horas los contingentes frente a Segob, luego de haber marchado del Ángel al Zócalo; exigen un nuevo acuerdo para el campo, porque el que se firmó hace 15 años, en el sexenio de Vicente Fox no se cumplió

Patricia Carrasco,
foto: Sergio Vázquez

Con el frío que cala hasta los huesos, los integrantes de la Central Independiente de Obreros, Agricultores y Campesinos (Cioac), de la Unión Nacional de Trabajadores Agrícolas (Unta) y la Coalición de Organizaciones Democráticas Urbanas y Campesinas (Coduc), marcharon del Ángel de la Independencia al Zócalo capitalino, para exigir un nuevo acuerdo para el campo y en conmemoración de los 15 años del Acuerdo Nacional para el Campo que se suscribió en el sexenio de Vicente Fox y que no se cumplió.

El plantón será de dos días o más en tanto las secretarías de Agricultura, Sedesol o Sedatu cumplan los compromisos firmados en 2017 donde se incluye el pago de los proyectos productivos para pequeños productores, advirtieron los campesinos.

Asimismo, los campesinos arribaron al Monumento a la Revolución, donde colapsaron el tránsito sobre Paseo de la Reforma.

Los campesinos exhortaron los apoyos a la Secretaría de Gobernación (Segob) instalaron casas de campaña, carpas y hasta puestos ambulantes en el Monumento a la Revolución y se espera que arriben cerca de 20 mil campesinos.

La Central Independiente de Obreros

Agricultores y Campesinos que encabeza Federico Ovalle Vaquera, dio a conocer que la CIOAC, CODUC, UNTA y MST instalaron mesas de trabajo con diversas secretarías de Estado en las instalaciones de la Secretaría de Gobernación en el marco de la conmemoración por 15 años de la marcha unitaria que permitió, en 2003, firmar el Acuerdo Nacional para el Campo.

Tras tomar las principales vialidades de la Ciudad de México, Avenida Paseo de la Reforma en ambos sentidos así como el Monumento a la Revolución, Avenida Bucareli y las calles aledañas a la Secretaría de Gobernación, los liderazgos campesinos iniciaron diálogo con autoridades de la Sedatu, Sagarpa, Economía y Sedesol a fin de atender agendas de cada organización y demandas unificadas.

Desde las 08:00 horas comenzó la concentración campesina que se desplegó por toda la Avenida Reforma hasta 12:30 para arribar al Palacio de Cobián donde aguardaron los resultados de las negociaciones después de las 18:00 horas cuando los liderazgos entreguen el reporte de resultados a fin de decidir si se quedan o levantan el plantón.

Ovalle Vaquera, líder a la CIOAC deta-

lló que esta movilización tenía como objetivo reivindicar las demandas del movimiento campesino unificado en enero de 2003 y que desembocó con la firma del Acuerdo Nacional para el Campo el 28 de abril de ese año cuyos compromisos no fueron cumplidos al 100% por la entonces Administración Federal de Vicente Fox.

El cuestionamiento, agregó, es el por qué no se impulsa una política productiva real al campo y condiciones de igualdad para los pequeños productores.

La movilización no solo es de protesta y exigencia de cumplimiento a compromisos del año pasado también propone el rescate del campo tras 35 años de la entrada en vigor del Tratado de Libre Comercio con América del Norte, comentó.

Genoveva Flores, de la Cioac explicó que buscan un nuevo acuerdo, una política integral para el agro y que se den apoyos a los pequeños productores. Dijo que en particular las mujeres del campo están olvidadas.

Campesinos exigen pagos

REDACCIÓN

Campesinos de cuatro organizaciones colapsaron ayer la zona centro de la Ciudad de México. La marcha, que comenzó en El Ángel de la Independencia, se detuvo en la Secretaría de Desarrollo Social, en la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano, en la Secretaría de Agricultura, en la de Gobernación, y finalmente el Zócalo.

En cada punto exigieron el pago de apoyos a los proyectos del campo. Los cientos de manifestantes colocaron dos plantones, uno frente a la Segob, y el otro en la explanada del Monumento a la Revolución y sus líderes afirmaron en mitin que ahí permanecerán hasta que sus demandas sean atendidas por la autoridad federal.



Instalan Mesas de Diálogo en SEGOB

Ciudad de México.- Con el respaldo de poco más de 10 mil campesinos, la Central Independiente de Obreros Agrícolas y Campesinos que encabeza Federico Ovalle Vaquera, dio a conocer que la CIOAC, CODUC, UNTA y MST instalaron mesas de trabajo con diversas secretarías de Estado en las instalaciones de la Secretaría de Gobernación en el marco de la conmemoración por 15 años de la marcha unitaria que permitió, en 2003, firmar el Acuerdo Nacional para el Campo.

Luego de que tomaran las principales vialidades de la Ciudad de México, Avenida Paseo de la Reforma en ambos sentidos así como el Monumento a la Revolución, Avenida Bucareli y finalmente las calles aledañas a la Secretaría de Gobernación, los liderazgos campesinos iniciaron diálogo con autoridades de la Sedatu, Sagarpa, Economía y Sedesol a fin de atender agendas de cada organización y demandas unificadas.

Desde las 08:00 horas de este miércoles comenzó la concentración campesina

que se desplegó finalmente por toda la Avenida Reforma hasta 12:30 para arribar al Palacio de Cobián donde aguardarán los resultados de las negociaciones después de las 18:00 horas cuando los liderazgos entreguen el reporte de resultados a fin de decidir si se quedan o levantan el plantón.

Cabe recordar que Federico Ovalle Vaquera, líder a la CIOAC detalló que esta movilización tenía como objetivo reivindicar las demandas del movimiento campesino unificado en enero de 2003 y que desembocó con la firma del Acuerdo Nacional para el Campo el 28 de abril de ese año cuyos compromisos no fueron cumplidos al 100% por la entonces Administración Federal de Vicente Fox.

Genoveva Flores Ramírez, integrante del CEN de la CIOAC y líder de esta organización en Morelos, reiteró que el plantón será de dos días o más en tanto las secretarías de Agricultura, Sedesol o Sedatu cumplan los compromisos firmados en 2017 donde se incluye el pago de los proyectos productivos para

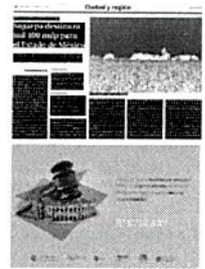
pequeños productores.

El cuestionamiento, dijo, es el por qué no se impulsa una política productiva real al campo y condiciones de igualdad para los pequeños productores.

A su vez, Federico Ovalle Vaquera, líder nacional de la CIOAC insistió en que

esta movilización no solo es de protesta y exigencia de cumplimiento a compromisos del año pasado también propone el rescate del campo tras 35 años de la entrada en vigor del Tratado de Libre Comercio con América del Norte.





PARA APOYO AGROPECUARIO

Sagarpa destinará mil 100 mdp para el Estado de México

El titular Eduardo Gasca Pliego dijo que están impulsando diversos programas

Monserrat Mata/**Toluca**

La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), destinará en el Estado de México al rededor de mil 100 millones de pesos, para apoyar las diferentes estrategias agropecuarias de la entidad.

Para acceder a alguno de los programas de esta dependencia, apuntó el titular de la delegación estatal, Eduardo Gasca Pliego, las ventanillas de atención se mantienen abiertas, con el fin de dar celeridad a los procesos de entrega, previo al proceso electoral.

Sostuvo que a través de los diferentes componentes federales en conjunto con el gobierno del estado, se estarán impulsando diversos proyectos, entre ellos, créditos para la adquisición de maquinaria y equipo por medio de Financiera Rural.

“Estamos en muy buen tiempo para poder entregar los apoyos que tienen que ser con prisa para que no vaya afectar

la veda electoral, eso es algo muy importante para que en el primer trimestre se puedan entregar los recursos”.

El interés de la dependencia, añadió, es que los trabajadores del campo puedan contar con los insumos necesarios a la par que el ciclo agrícola, con el objetivo de asegurar que sean utilizados en sus tareas.

“Estamos trabajando para que el proceso no pueda afectar a los productores que requieren fertilizantes, semillas y componentes”.

Como parte de este presupuesto, la Sagarpa entregó cerca de 16 millones provenientes del proyecto de Seguridad Alimentaria para Zonas Rurales y del programa de Apoyos a Pequeños Productores, en beneficio de pobladores de los municipios de Amatepec, Tejupilco, Luvianos y Tlatlaya.

Detalló que con este presupuesto apoyarán 229 proyectos en

Amatepec, 355 en Tlatlaya, 300 en Tejupilco y 400 en Luvianos, sumando a mil 284 personas.

Del mismo modo esta dependencia fomentará el fortalecimiento de los intercambios comerciales de productores mexiquenses en otras regiones del país, así como con el extranjero, ejemplo de ello, son los planes sobre la exportación de aguacate y ganado, sobre todo en la región sur de la entidad. **M**

“Estamos a buen tiempo para entregar los apoyos, y no afecte la veda electoral”.

Detalló que apoyarán 229 proyectos en Amatepec, Tlatlaya, Tejupilco y Luvianos.



Sagarpa entrega apoyos en Tejupilco

Redacción/
jredaccion@hotmail.com

Durante la entrega de notificaciones del Proyecto de Seguridad Alimentaria para zonas rurales 2017 (**PESA**), en la que se beneficiaron habitantes de los municipios de Tejupilco, Luvianos y Tlatlaya; el encargado del despacho de este municipio, Benito Olascoaga Solís dijo que la administración municipal continuará con la gestión para beneficiar a los tejupilquenses. Cabe destacar que la finalidad de esta entrega de notificaciones es que los productores de los municipios beneficiados podrán adquirir equipamiento e infraestructura para la implementación de proyectos productivos en cada una de sus comunidades. Fue de esta forma como Benito Olascoaga Solís, hizo entrega de estos apoyos que sin duda alguna, beneficiarán a los habitantes de este municipio, por lo que agradecieron la voluntad que ha manifestado esta administración municipal para continuar con la gestión de más apoyos.

subdelegada de Planeación y Desarrollo Rural de la dependencia en mención; así como integrantes del cabildo.

En este acto, Olascoaga Solís, estuvo acompañado de Eduardo Gasca Pliego, delegado federal de la Sagarpa en el Estado de México; así como de Anthony Domínguez Vargas, diputado local; Vicente Martínez Alcántara, director de Desarrollo Rural, así como de Elizabeth Torres Álvarez,



METEPEC

Recibe Sedagro más de 7 mil solicitudes de productores

Con la recepción de 7 mil 420 solicitudes de productores mexiquenses, cerraron las 11 Ventanillas de Atención del Programa de Concurrencia

con las Entidades Federativas 2018.

Instaladas por la Secretaría de Desarrollo Agropecuario (Sedagro) en el Estado de México en coordinación con la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), del total de solicitudes, 4 mil 112 son agrícolas, 3 mil 159 peticiones pecuarias y 150 del ramo acuícola.

Semana de atención

Durante una semana de atención, el personal de Sedagro recibió a productores de todo el Estado de México con proyectos productivos, cuyas solicitudes ya se encuentran

en proceso de dictaminación.

Dichas ventanillas fueron instaladas en las 11 delegaciones de Sedagro ubicadas en Atlacomulco, Jilotepec, Zumpango, Teotihuacán, Tepotzotlán, Metepec, Texcoco, Valle de Bravo, Amecameca, Ixtapan de la Sal y Tejupilco.

Entre los apoyos que el Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018 y sus componentes promueven, están la tecni-

ficación de sus proyectos, la investigación y estudios para mejoramiento de semillas y cosechas y respaldo para la mejora de la infraestructura rural.

Vocación rural

Cabe destacar que gracias a los programas que promueve el Gobierno de Alfredo Del Mazo Maza, en lo que va de la administración se han entregado apoyos por 244 millones de pesos que impactan positivamente a un total de 18 mil 532 familias con vocación rural en toda la entidad.



SEDAGRO Recibe Solicitudes de Productores Para Acceder a Programas Agropecuarios

Metepec, Méx.- Con la recepción de 7 mil 420 solicitudes de productores mexiquenses, cerraron las 11 Ventanillas de Atención del Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018.

Instaladas por la Secretaría de Desarrollo Agropecuario (Sedagro) en el Estado de México en coordinación con la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), del total de solicitudes, 4 mil 112 son agrícolas, 3 mil 159 peticiones pecuarias y 150 del ramo acuícola.

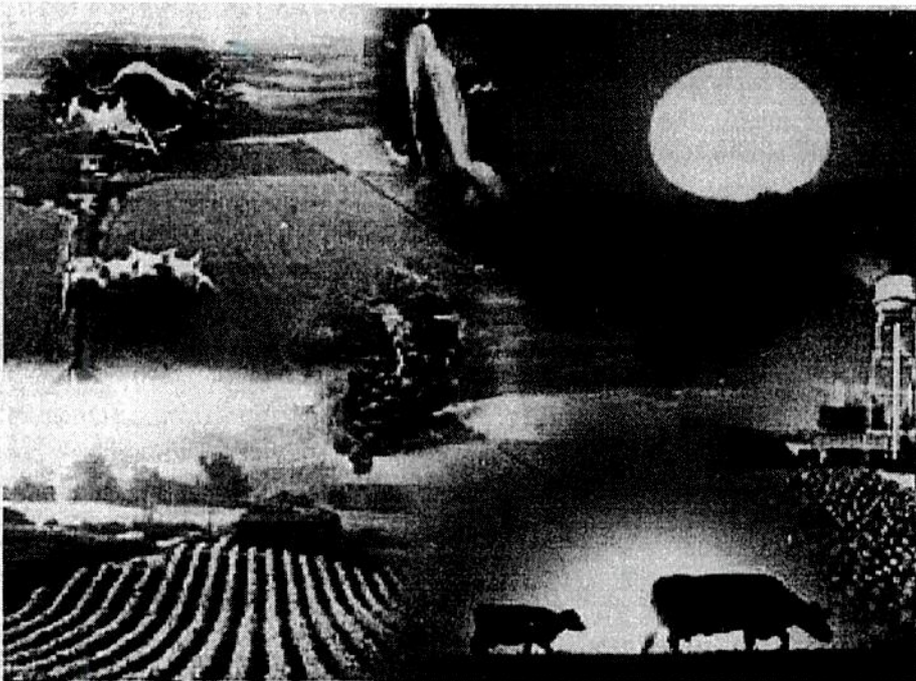
Durante una semana de atención, el personal de Sedagro recibió a productores de todo el Estado de México con proyectos productivos, cuyas solicitudes ya se encuentran en proceso de dictaminación.

Dichas ventanillas fueron instaladas

en las 11 delegaciones de Sedagro ubicadas en Atlacomulco, Jilotepec, Zumpango, Teotihuacán, Tepotzotlán, Metepec, Texcoco, Valle de Bravo, Amecameca, Ixtapan de la Sal y Tejuipilco.

Entre los apoyos que el Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018 y sus componentes promueven, están la tecnificación de sus proyectos, la investigación y estudios para mejoramiento de semillas y cosechas y respaldo para la mejora de la infraestructura rural.

Cabe destacar que gracias a los programas que promueve el Gobierno de Alfredo Del Mazo Maza, en lo que va de la administración se han entregado apoyos por 244 millones de pesos que impactan positivamente a un total de 18 mil 532 familias con vocación rural en toda la entidad.





Recibe Sedagro más de 7 mil solicitudes de productores

Metepec, Estado de México.- Con la recepción de 7 mil 420 solicitudes de productores mexiquenses, cerraron las 11 Ventanillas de Atención del Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018.

Instaladas por la Secretaría de Desarrollo Agropecuario (Sedagro) en el Estado de México en coordinación con la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo

Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), del total de solicitudes, 4 mil 112 son agrícolas, 3 mil 159 peticiones pecuarias y 150 del ramo acuícola.

Durante una semana de atención, el personal de Sedagro recibió a productores de todo el Estado de México con proyectos productivos, cuyas solicitudes ya se encuentran en proceso de dictaminación.



Con la recepción de 7 mil 420 solicitudes de productores mexiquenses, cerraron las 11 Ventanillas de Atención del Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018.



Más de 7 mil solicitudes de productores recibe Sedagro

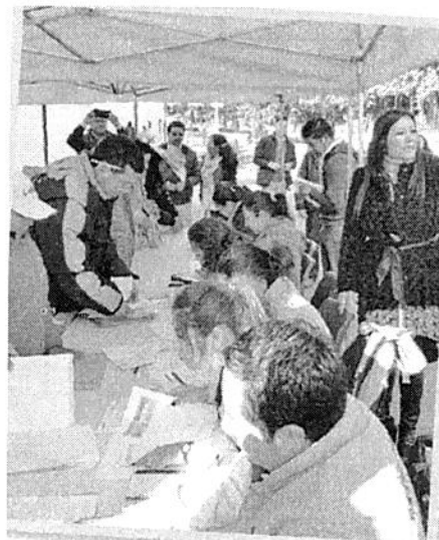
Metepec, Estado de México.- Con la recepción de 7 mil 420 solicitudes de productores mexiquenses, cerraron las 11 Ventanillas de Atención del Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018. Instaladas por la Secretaría de Desarrollo Agropecuario (Sedagro) en el Estado de México en coordinación con la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), del total de solicitudes, 4 mil 112 son agrícolas, 3 mil 159 peticiones pecuarias y 150 del ramo acuícola. Durante una semana de atención, el personal de Sedagro recibió a productores de todo el Estado de México con proyectos productivos, cuyas solicitudes ya se encuentran en proceso de dictaminación.

Dichas ventanillas fueron instaladas en las 11 delegaciones de Sedagro ubicadas en Atlacomulco, Jilotepec, Zumpango, Teotihuacán, Tepo-tzotlán, Metepec, Texcoco, Valle de Bravo, Amecameca, Ixtapan de la Sal y Tejupilco. Entre los apoyos que el Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018 y sus componentes promueven, están la capacitación de sus proyectos, la investigación y estudios para mejoramiento de semillas y cosechas y respaldo para la mejora de la infraestructura rural. Cabe destacar que gracias a los programas que promueve el Gobierno de Alfredo Del Mazo Maza, en lo que va de la administración se han entregado apoyos por 244 millones de pesos que impactan positivamente a un total de 18 mil 532 familias con vocación rural en toda la entidad.



SEDAGRO recibe más de siete mil solicitudes de productores para acceder a programas agropecuarios.

Culmina atención en las 11 Ventanillas del Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018. Instaladas por la Secretaría de Desarrollo Agropecuario (SEDAGRO) en el Estado de México, en coordinación con la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), del total de solicitudes, cuatro mil 112 son agrícolas, tres mil 159 peticiones pecuarias y 150 del ramo acuícola. Durante una semana de atención, el personal de SEDAGRO recibió a productores de todo el Estado de México con proyectos productivos, cuyas solicitudes ya se encuentran en proceso de dictaminación. Dichas ventanillas fueron instaladas en las 11 delegaciones de SEDAGRO, ubicadas en Atlacomulco, Jilotepec, Zumpango, Teotihuacán, Tepotzotlán, Metepec, Texcoco, Valle de Bravo, Amecameca, Ixtapan de la Sal y Tejupilco. Entre los apoyos que el Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018 y sus componentes promueven, están la tecnificación de sus proyectos, la investigación y estudios para mejoramiento de semillas y cosechas y respaldo para la mejora de la infraestructura rural. **IMPULSO/Metepec**





Enorme demanda de *programas* *agropecuarios*

Con la recepción de **7 mil 420 solicitudes de productores mexiquenses**, cerraron las 11 Ventanillas de Atención del Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018.

Instaladas por la **Secretaría de Desarrollo Agropecuario (Sedagro)** en el Estado de México en coordinación con la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), del total de solicitudes, 4 mil 112 son agrícolas, 3 mil 159 peticiones pecuarias y 150 del ramo acuícola. Durante una semana de atención, el personal de Sedagro recibió a productores de todo el Estado de México con proyectos productivos, cuyas solicitudes ya se encuentran en proceso de dictaminación.

Dichas ventanillas fueron instaladas en las 11 delegaciones de Sedagro ubicadas en **Atlacomulco, Jilotepec, Zumpango, Teotihuacán, Tepetzotlán, Metepec, Texcoco, Valle de Bravo, Amecameca, Ixtapan de la Sal y Tejupilco.**

Entre los apoyos que el Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018 y sus componentes promueven, están la tecnificación de sus proyectos, la investigación y estudios para mejoramiento de semillas y cosechas y respaldo para la mejora de la infraestructura rural.

Cabe destacar que gracias a los programas que promueve el Gobierno de Alfredo Del Mazo Maza, en lo que va de la administración se han entregado apoyos por 244 millones de pesos que impactan positivamente a un total



Fecha: 31/01/2018

Información

Página: 5

Edomex

Area cm2: 121

Costo: 2,958

1 / 1

Redacción



Recibe SEDAGRO más de 7 mil solicitudes de productores para acceder a programas agropecuarios

Con la recepción de 7 mil 420 solicitudes de productores mexiquenses, cerraron las 11 Ventanillas de Atención del Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018.

Instaladas por la Secretaría de Desarrollo Agropecuario (Sedagro) en el Estado de México en coordinación con la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), del total de solicitudes, 4 mil 112 son agrícolas, 3 mil 159 peticiones pecuarias y 150 del ramo acuícola.

Durante una semana de atención, el personal de Sedagro recibió a productores de todo el Estado de México con proyectos productivos, cuyas solicitudes ya se encuentran en proceso de dictaminación.

Dichas ventanillas fueron ins-

taladas en las 11 delegaciones de Sedagro ubicadas en Atlacomulco, Jilotepec, Zumpango, Teotihuacán, Tepotzotlán, Metepec, Texcoco, Valle de Bravo, Amecameca, Ixtapan de la Sal y Tejupilco.

Entre los apoyos que el Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018 y sus componentes promueven, están la tecnificación de sus proyectos, la investigación y estudios para mejoramiento de semillas y cosechas y respaldo para la mejora de la infraestructura rural.

Cabe destacar que gracias a los programas que promueve el Gobierno de Alfredo Del Mazo Maza, en lo que va de la administración se han entregado apoyos por 244 millones de pesos que impactan positivamente a un total de 18 mil 532 familias con vocación rural en toda la entidad.



Recibe SEDAGRO más de 7 mil solicitudes de productores para acceder a programas

✍ Culmina atención en las 11 Ventanillas del Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018.

✍ Son 4 mil 112 solicitudes agrícolas, 3 mil 159 peticiones pecuarias y 150 del ramo acuícola.

✍ Entrega Gobierno estatal apoyos por 244 mdp en beneficio de 18 mil 532 familias con vocación rural.

METEPEC, MÉX.- Con la recepción de 7 mil 420 solicitudes de productores mexiquenses, cerraron las 11 Ventanillas de Atención del Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018. instaladas en las 11 delegaciones de Sedagro ubicadas en Atlacomulco, Jilotepec, Zumpango, Teotihuacán, Tepotzotlán, Metepec, Texcoco, Valle de Bravo, Amecameca, Ixtapan de la Sal y Tejupilco.

Entre los apoyos que el Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018 y sus componentes promueven, están la tecnificación de sus proyectos, la investigación y estudios para mejoramiento de semillas y cosechas y respaldo para la mejora de la infraestructura rural. Instaladas por la Secretaría de Desarrollo Agropecuario (Sedagro) en el Estado de México en coordinación con la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), del total de solicitudes, 4 mil 112 son agrícolas, 3 mil 159 peticiones pecuarias y 150 del ramo acuícola.

Durante una semana de atención, el personal de Sedagro recibió a productores de todo el Estado de México con proyectos productivos, cuyas solicitudes ya se encuentran en proceso de dictaminación. Cabe destacar que gracias a los programas que promueve el Gobierno de Alfredo Del Mazo Maza, en lo que va de la administración se han entregado apoyos por 244 millones de pesos que impactan positivamente a un total de 18 mil 532 familias con vocación rural en toda la entidad.

Dichas ventanillas fueron



Arco Norte

Invitan para el encuentro parlamentario de infantes

Por José Luis Montañez

El gobierno del Estado de México, a través de la Secretaría de Educación, invita a los alumnos que cursan sexto grado de primaria o tercer grado de secundaria regular, indígena y especial, a participar en el "XV Encuentro Parlamentario Mexiquense de las Niñas, los Niños y las y los Adolescentes Ciclo Escolar 2017-2018". Este esquema de interacción entre los alumnos se realiza de forma conjunta con la Legislatura estatal, la Comisión de Derechos Humanos del Estado de México (CODHEM), el Instituto Electoral del Estado de México (IEEM), y la Secretaría de Educación (Seduc), en el marco del Programa de Convivencia Escolar cuyo objetivo es favorecer el establecimiento de ambientes sanos y pacíficos en la comunidad. El Encuentro Parlamentario es un espacio formativo y un ejercicio incluyente de democracia, pluralidad y transparencia, que permite a los menores ejercer su derecho a la participación, a través de opiniones y propuestas para contribuir a la armónica convivencia ciudadana.

RECIBE SEDAGRO MÁS DE 7 MIL
SOLICITUDES DE PRODUCTORES

Con la recepción de 7 mil 420 solicitudes de productores mexiquenses, cerraron las 11 Ventanillas de Atención del Programa de Concurrencia con las Entidades Federativas 2018. Instaladas por la Secretaría de Desarrollo Agropecuario (Sedagro) en el Estado de México en coordinación con la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), del total de solicitudes, 4 mil 112 son agrícolas, 3 mil 159 peticiones pecuarias y 150 del ramo acuícola. Durante una semana de atención, el personal de Sedagro recibió a productores de todo el Estado de México con proyectos productivos, cuyas solicitudes ya se encuentran en proceso de dictaminación. Dichas ventanillas fueron instaladas en las 11 delegaciones de Sedagro ubicadas en Atlacomulco, Jilotepec, Zumpango, Teotihuacán, Tepotzotlán, Metepec, Texcoco, Valle de Bravo, Amecameca, Ixtapan de la Sal y Tejupilco. Entre los apoyos que se promueven, están la tecnificación de sus proyectos, la investigación y estudios para mejoramiento de semillas y cosechas y respaldo para la mejora de la infraestructura rural.

montanezaguiar@gmail.com

■ El gobierno federal adeuda \$600 millones comprometidos a cuatro organizaciones, dicen Protestan 5 mil labriegos; acusan exclusión de programas

■ **ANGÉLICA ENCISO L.**

En protesta por la exclusión de los programas para pequeños productores y porque alrededor de 600 millones de pesos comprometidos por el gobierno federal no llegaron a los agricultores, unos 5 mil campesinos de cuatro organizaciones marcharon este martes por calles del Centro Histórico y establecieron mesas de trabajo en la Secretaría de Gobernación (SG).

Mientras los campesinos se empezaron a congregarse desde las ocho de la mañana en el Ángel de la Independencia para iniciar su caminata, los dirigentes definieron comisiones de trabajo que empezaron a dialogar con representantes de las secretarías de Agricultura, Desarrollo Social, Medio Ambiente, entre otras.

Este miércoles buscarán reunirse con el titular de la SG.

Integrantes de la Central Independiente de Obreros, Agrícolas y Campesinos (Cioac); de la Unión Nacional de Trabajadores Agrícolas (Unta); la Coalición de Organizaciones Democráticas Urbanas y Campesinas (Coduc) y el Movimiento Social por la Tierra (MST) participaron en la movilización que estaba programada a partir de las 9 de la mañana, pero comenzó al mediodía.

En su andar, los campesinos lanzaron las viejas consignas: "¡Zapata vive!, ¡la lucha sigue, sigue!", así como señalamientos por la falta de entrega de los apoyos de programas productivos. Se dirigieron al Zócalo y planearon pasar la noche en el Monumento a la Revolución para movilizarse rumbo a la SG este miércoles.

Álvaro López, dirigente de la Unta, explicó que a las cuatro organizaciones en conjunto, el gobierno federal aún les adeuda pagos que equivalen a 70 por ciento de los apoyos destinados a pequeños productores, es decir, alrededor de 600 millones de pesos.

"Hay una actitud dolosa de exclusión, en los programas de la subsecretaría de Desarrollo Rural, se comprometieron montos para proyectos productivos y sólo salió uno; pero a la ex subsecretaría de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, Mely Romero, ahora candidata del PRI se sirvió con la cuchara grande para proyectos propios en Colima".

Agregó que buscan que "no se les margine por razones políticas. El programa de apoyo a

maíz y frijol que se debe entregar entre marzo y abril, apenas está en proceso y unos 120 millones de pesos no se han entregado en Guerrero y Chiapas, sólo porque no somos ni amigos ni aliados del gobierno".

Indicó que la exclusión se da también al "presentar de manera perversa convocatorias por Internet, como si los campesinos tuvieran acceso a él".

En tanto, Federico Ovalle, líder de la Cioac, recordó que hace 15 años se estableció el Acuerdo Nacional para el Campo, y planteó el rescate del campo tras 35 años de la entrada en vigor del Tratado de Libre Comercio de América del Norte.



LEGISLADORES SE DISTRAEN CON ELECCIÓN

En sus respectivas plenarias, tanto diputados del PAN como senadores del PRI, Morena y PT destacaron por sus pronunciamientos sobre los precandidatos.

Comisión del PRI bateó las aspiraciones de 171

POR VANESSA ALEMÁN

vanessa.aleman@gfmm.com.mx

La Comisión Nacional de Procesos Internos del PRI desechó 171 solicitudes de participación en los procesos internos de selección y postulación de las candidaturas a senadurías y diputaciones federales de mayoría relativa.

De acuerdo con el predictámen, fueron presentadas 525 solicitudes, de las cuales únicamente 283 fueron determinadas como procedentes. Para el Senado de la República fueron rechazados 12 aspirantes, mientras que para la cámara de diputados se declararon improcedentes 159 solicitudes.

Entre los 59 aspirantes a la Cámara Alta que fueron aprobados destaca por Sonora, Sylvana Beltrones, hija del exdirigente nacional del PRI; por Yucatán, Jorge Carlos Ramírez Marín, presidente de la Cámara de Diputados; el coordinador tricolor en San Lázaro, César Camacho, por el Estado de México, así como los diputados federales con licencia Yericó Abramo, por Coahuila;

Barbara Botello, Azul Etcheverry y Ricardo Ramírez Nieto por Guanajuato.

Así como el exdiputado federal, Manuel Añorve; Nuvia Mayorga, exdirectora general de la Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas buscará llegar al Senado por Hidalgo.

Para contender por la Cámara de Diputados se declararon procedentes a 283 aspirantes entre los que están las senadoras por Chihuahua, Lilia Merodio Reza y Graciela Ortiz; la senadora con licencia y exsubsecretaria de Desarrollo Rural de la Sagarpa, Mely Romero Celis, así como la senadora suplente de Durango, Juana Letícia Herrera; los asambleístas de la Ciudad de México, Araceli García Rico e Israel Betanzos Cortés; entre otros.

Asimismo, se avaló a exmilitantes de otros partidos como Celestino Pino Guevara, experredista quién buscó la candidatura a la presidencia municipal de Papantla, Veracruz el año pasado.

Las candidaturas aprobadas por la Comisión Nacional de Procesos contendrán por el principio de mayoría relativa, es decir, buscarán el voto de los ciudadanos, lo que les permitirá sujetarse al principio de reelección que formalmente comenzará a funcionar a partir de 2021 para diputados y 2024 para senadores.

SELECCIÓN

■ La lista definitiva de candidatos aceptados se emitirá el 2 de febrero, de acuerdo con la convocatoria.

■ Los candidatos buscarán el voto de los ciudadanos, lo que les permitirá sujetarse al principio de reelección que comenzará a funcionar a partir de 2021 para diputados y 2024 para senadores.

■ Los legisladores que sean electos podrán hacer efectivo el principio de reelección para la siguiente Legislatura.



Denuncian activistas uso de soya alterada

Detectan 336 hectáreas irregulares en Campeche

ÁNGEL ÁLVAREZ

Greenpeace denunció la siembra de soya con material transgénico en Campeche, la cual está prohibida, situación que ha afectado la actividad agrícola y pone en riesgo la salud de sus pobladores.

Al presentar el reporte *Bio (In) seguridad en México*, dicha organización ambiental expuso que se detectó soya GM (genéticamente modificada) en 336 hectáreas de 16 predios en Campeche.

“Se corroboró la información que nos dio la autoridad acerca de que no había permiso para liberarla en predios del municipio de Campeche y, sin embargo, a partir de las actas de inspección del ciclo agrícola 2016 constatamos que se había sembrado ilegalmente”, declaró, María Colín, campañista legal de Greenpeace México.

La soya transgénica extraída de los cultivos ilegales se utiliza en la producción de aceites, grasas, lecitina de soya y alimentos para animales, a cargo de la empresa Proteínas y Oleicos, SA de CV / Hidrogeneradora Yucateca, SA de CV.

“Esta semilla de soya se está transformando y finalmente la comemos, sea porque los animales la consumen o porque también nosotros la consumimos a partir de productos como aceites o lecitina de soya”, agregó la activista.

Aunque exista una sentencia de la Suprema Corte de Justicia de la Nación (SCJN) que prohíbe la siembra de la soya en esa región del país, existen cultivos ilegales, administrados por menonitas, desde hace dos años, lo que ha dañado severamente la apicultura, práctica que conservan las comunidades mayas.

Laydy Pech, apicultora maya, habló de los efectos nocivos del uso

de herbicidas, debido al compuesto glifosato que, además de dañar gravemente los campos de cultivo, se ha filtrado a los mantos acuíferos, de donde sustraen agua para beber los habitantes de la región.

“Este plaguicida nos ha afectado mucho porque no hay un control, no hay una medida de seguridad para ver la afectación o el control de cómo se va expandiendo este plaguicida en el ambiente”, advirtió.

Señaló que la producción de miel de abeja, misma que es exportada a Alemania, disminuyó hasta 40 por ciento a causa de la siembra de la soya, al ser destruidas las colmenas por los menonitas.

“En estos últimos años que se ha aumentado la cantidad de soya sembrada han disminuido mucho los espacios y la producción, primero de las milpas; también, el apicultor que tenía 40 colmenas, actualmente podríamos decir que cuenta con 15 o 20”, lamentó.

Greenpeace acusó a las autoridades de Sagarpa y Semarnat de omisión y de proteger los intereses de empresas transnacionales más que la conservación agrícola. **G**



Denuncian activistas uso de soya alterada

Detectan 336 hectáreas irregulares en Campeche

ÁNGEL ÁLVAREZ

Greenpeace denunció la siembra de soya con material transgénico en Campeche, la cual está prohibida, situación que ha afectado la actividad agrícola y pone en riesgo la salud de sus pobladores.

Al presentar el reporte *Bio (In) seguridad en México*, dicha organización ambiental expuso que se detectó soya GM (genéticamente modificada) en 336 hectáreas de 16 predios en Campeche.

“Se corroboró la información que nos dio la autoridad acerca de que no había permiso para liberarla en predios del municipio de Campeche y, sin embargo, a partir de las actas de inspección del ciclo agrícola 2016 constatamos que se había sembrado ilegalmente”, declaró, María Colín, campañista legal de Greenpeace México.

La soya transgénica extraída de los cultivos ilegales se utiliza en la producción de aceites, grasas, lecitina de soya y alimentos para anima-

les, a cargo de la empresa Proteínas y Oleicos, SA de CV / Hidrogeneradora Yucateca, SA de CV.

“Esta semilla de soya se está transformando y finalmente la comemos, sea porque los animales la consumen o porque también nosotros la consumimos a partir de productos como aceites o lecitina de soya”, agregó la activista.

Aunque exista una sentencia de la Suprema Corte de Justicia de la Nación (SCJN) que prohíbe la siembra de la soya en esa región del país, existen cultivos ilegales, administrados por menonitas, desde hace dos años, lo que ha dañado severamente la apicultura, práctica que conservan las comunidades mayas.

Laydy Pech, apicultora maya, habló de los efectos nocivos del uso de herbicidas, debido al compuesto glifosato que, además de dañar gravemente los campos de cultivo, se ha filtrado a los mantos acuíferos, de donde sustraen agua para beber los

habitantes de la región.

“Este plaguicida nos ha afectado mucho porque no hay un control, no hay una medida de seguridad para ver la afectación o el control de cómo se va expandiendo este plaguicida en el ambiente”, advirtió.

Señaló que la producción de miel de abeja, misma que es exportada a Alemania, disminuyó hasta 40 por ciento a causa de la siembra de la soya, al ser destruidas las colmenas por los menonitas.

“En estos últimos años que se ha aumentado la cantidad de soya sembrada han disminuido mucho los espacios y la producción, primero de las milpas; también, el apicultor que tenía 40 colmenas, actualmente podríamos decir que cuenta con 15 o 20”, lamentó.

Greenpeace acusó a las autoridades de Sagarpa y Semarnat de omisión y de proteger los intereses de empresas trasnacionales más que la conservación agrícola. **G**

Fórmula empobrecida

De acuerdo con análisis, la mezcla entregada por el edil de Pilcaya no tiene nutrientes.



Tipo de abono	Nitrógeno (N) %	Fósforo (P2 O5) %	Potasio (K2O) %
Abono normal o prometido por el Ayuntamiento por paq.	62	69	11
Abono real (deficiente) entregado por el Ayuntamiento por paq.	9.95	3.08	6.56

El documento confirma, con datos de Chapingo, la ausencia de nutrientes en el fertilizante.

Esta deficiente integración química nos ocasionó una pérdida o perjuicio que asciende a los \$18,375.00 (dieciocho mil trescientos setenta y cinco pesos 00/100 M.N.) por hectárea, de acuerdo al siguiente esquema:

En virtud de lo anterior, estima en \$18 mil las pérdidas por ha. de cada afectado.

Estuvo involucrado en colisión de auto de 6 mdp

Edil estafa con abono falso a 600 campesinos

Por Javier Chávez >
javier.chavez@razon.com.mx

El alcalde de Pilcaya, Guerrero, quien se vio involucrado en un escándalo tras la colisión, en abril de 2017, de un auto Aston Martin en la Ciudad de México que contaba con permisos de ese municipio, ahora entregó a 600 campesinos supuesto fertilizante para maíz... que resultó ser tierra.

De acuerdo con un documento en poder de *La Razón*, 100 productores piden una indemnización de 18 mil 375 pesos por hectárea cada uno, pues el abono entregado por el edil Ellery Figueroa no cumple con los requisitos mínimos de nutrientes, lo que provocó raquitismo en sus plantas o que perdieran sus cosechas.

El texto entregado el pasado 17 de noviembre al Congreso de Guerrero señala que los beneficiarios del Programa Gubernamental de Fertilizante y Transferencia Tecnológica recibieron para el ciclo primavera-verano 2017 ocho costales de 50 kilos cada uno, con supuesta mezcla para ayudar al cultivo de maíz.

Sin embargo, notaron que sus plantas no crecían, por lo que, al someter el fertilizante a análisis en la Universidad Autónoma de Chapingo, el estudio arrojó que se trata de tierra inerte.

El ingeniero agrónomo y ex edil de ese municipio, localizado en la zona de La Montaña de Guerrero, Antonio Mendoza, explicó que el abono entregado por Figue-

ESTUDIO DE CHAPINGO confirma la pobreza del recurso entregado por alcalde de Pilcaya, Guerrero, Ellery Figueroa; afectados piden pago de \$18 mil por hectárea



EL EDIL de Pilcaya, Ellery Figueroa, en imagen de archivo.

roa está empobrecido, pues ni siquiera alcanza los niveles y proporciones básicas de nitrógeno, potasio y fósforo necesarios para que crezca el maíz.

"Quienes aplicaron este fertilizante y no lo mezclaron; sus cultivos no se desarrollaron. De cada 100 kilos de fertilizante, 90 son de tierra inerte", dijo.

Mendoza explicó que en agosto pasado la Universidad de Chapingo analizó tres muestras, en las cuales se dieron resultados idénticos, mientras que de los estudios practicados por la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Pesca y

Desarrollo Rural de Guerrero aún no hay respuesta.

"El C. Presidente municipal Ellery Guadalupe Figueroa Macedo, nos entrega a unos agricultores un paquete de abono de 200 kilogramos (para media hectárea) y a otros dos paquetes de 200 kilogramos cada uno (para una hectárea).

"Sumando los dos paquetes en cuanto a su contenido de nutrientes (aun cuando no es el más idóneo) hubiésemos aplicado por hectárea 124 kg de nitrógeno, 138 kg de (fósforo) y 22 kg de (potasio). Con dicho porcentaje de nutrientes por hectárea nuestra cosecha sería de 6 toneladas mínimo. Pero haciendo un comparativo con los resultados de los análisis practicados por la Universidad Autónoma de Chapingo, no coinciden en cuanto a los porcentajes, presentando una enorme deficiencia de nutrientes", se lee en el documento.

Mendoza dijo que muchos de los productores alcanzaron a salvar sus cultivos, pues añadieron abono que ellos mismos compraron.

"Algunos de los bultos no traían ni etiqueta. Supuestamente uno se llama mezcla maicera, pero no trae nada; otro sulfonitrato, que tampoco trae nada. Nada coincide con las supuestas fórmulas que nos dio", aseveró.

Foto: Especial



Comenzó apertura de ventanillas y de apoyos

POR ADRIANA GARCÍA SÁNCHEZ

ZINACANTEPEC, Méx.- Inició la apertura de ventanillas, así como la entrega de apoyos diversos, debido a que este año es de proceso electoral y se busca se otorguen antes del periodo de veda electoral, señaló el delegado de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), Eduardo Gasca Pliego.

Ante el transcurrir de los procesos internos de precampañas tanto el proceso electoral federal en que se elegirá al presidente de la República para el siguiente sexenio, diputados y senadores, así como en el local en que se renovará a integrantes del Congreso y de los 125 ayuntamientos.

El funcionario federal apuntó que se cumplirá con los plazos previstos en el calendario electoral y no perjudicar a los productores.

En entrevista, Gasca Pliego dijo: "Estamos en muy buen tiempo para poder entregar los apoyos, tiene que ser con prisa para que no vaya a afectar la veda electoral".

El funcionario federal recalcó que los primeros tres meses del año son el periodo ideal para otorgar ese tipo de estímulos agrarios a los campesinos y productores mexiquenses, precisamente porque es el lapso de la siembra.

De acuerdo con la ley electoral establece un periodo durante campañas o promoción

del voto de los aspirantes a un cargo de elección popular, así como días antes de la jornada electoral se prohíbe la entrega de apoyos e incentivo.

"Queremos que la veda no pueda afectarles a los productores que requieren de todos los apoyos, de fertilizantes, semillas y componentes".

Estimó que en la última semana de marzo próximo deberá de concluirse con la entrega, pues el calendario electoral marca el inicio de campañas electorales de los aspirantes a la Presidencia de la República a finales de dicho mes.

De manera paralela, anunció, se abrieron las ventanillas de solicitud de apoyos o programas de todos los componentes para que se acerquen los interesados, aunque algunas estarán disponibles a mediados de año.(C)



Estamos en muy buen tiempo para poder hacer todas las entregas, esta semana entregaremos cerca de 60 a 70 mdp a productores"

EDUARDO GASCA PLIEGO

Delegado de Sagarpa en el Estado de México



CNC se duerme, piden prórroga en solicitud de programas de la Sagarpa

- Las ventanillas se cierran este 31 de enero.

Marvin Bautista

Tapachula, Chiapas; 30 de enero de 2018 (interMEDIOS).- Por ser un año electoral, la Sagarpa solo dio un plazo de 23 días para que las organizaciones de las diversas ramas de producción cumplieran con la entrega de documentación para acceder a los diversos programas y estímulos, periodo que se vence este 31 de enero, cuya celeridad dejará a un número importante de campesinos excluidos de los apoyos.

Ante este panorama, el Coordinador de la CNC en el Soconusco, Indalecio Flores Bahamaca, pidió a la dependencia federal que se amplíe el plazo de la apertura de ventanillas, ya que todavía hay un número importante de productores que no se han registrado en la plataforma y quedaran marginados de los programas.

Dijo que como organizaciones están conscientes de que la celeridad, es para evitar que los programas se utilicen con fines electorales por parte de personajes que busquen un cargo, pero por lo menos debe haber una sensibilidad por parte de la Sagarpa y otorgar una prórroga de por lo menos 15 días para que los que aún faltan de subir su información puedan hacerlo.

Señaló que en el caso de la organización que representa, son más de 5 mil productores, tanto de la rama de producción, de maíz, café y frijol, de los cuales solo han subido a la plataforma un

aproximado del 80 por ciento del padrón, por lo que un 20 por ciento está en riesgo de no ser sujetos de apoyos.

Puntualizó el proceso para el registro en la plataforma es lento, ya que tienen que armar los expedientes de cada productor, además de que para este años las reglas de operación son diferentes, porque se exigen nuevos documentos.

“Nosotros como organización pedimos a la Sagarpa que amplíe un poco más la apertura de las ventanillas, que de uno 15 días más, lo que nos daría la oportunidad de subir la información al sistema y así acceder a los programas,

y es como es una cobertura nacional la plataforma se satura” sostuvo.

Finalmente solicitó a la dependencia sensibilización para que la mayor parte de los campesinos puedan acceder a los programas, toda vez que en la región, los productores de la diversas ramas de producción han sido muy golpeados por plagas y otras factores y los incentivos llegan a ser indispensables para que continúen con sus actividades agrícolas. (iM rrc)

AGRONEGOCIOS

BELTARIO VÁZQUEZ AGUILAR*

Retos y oportunidades del coco en Colima

(PRIMERA PARTE)

En la actualidad, los principales países productores de coco (*Cocos nucifera* L.) en el mundo son Indonesia, Filipinas y la India, participan con 82 % de la producción. México lo hace tan sólo con 1.83%, lo equivalente a 1.1 millones de toneladas métricas de coco, ocupando el octavo lugar a nivel mundial. En nuestro país, la superficie que se tienen destinado al cultivo del coco es de 124,300 hectáreas, 80% está concentrada en los estados de Guerrero y Colima

El estado de Colima participa con 17,000 ha en la zona costera de Tecomán, Armería y Manzanillo, que produce un volumen de 35,586 toneladas anuales. Sin embargo, no alcanza a abastecer la materia prima que demandan de las industrias del coco, que adicionalmente se complementa de los estados de Guerrero y Michoacán e inclusive se importan de países como Sri Lanka. Investigadores estiman que en un periodo de 10 años habrá una reducción de hasta 80% en la producción de coco. Esta situación es derivada de múltiples factores como: plantaciones seniles, deficiente manejo, concentración en la producción, visión em-

presarial deficiente de los productores, variedades susceptibles a enfermedades, baja integración a la cadena de valor y poca participación de los productores a las campañas zoosanitarias.

Es urgente la implantación de un programa de fomento de desarrollo del cultivo con esquema de financiamiento para lograr una mayor participación de los productores en dicho proceso, a fin de inducir el crecimiento de la producción de coco derivado de una baja o nula organización por parte de los productores de coco.

Como resultado de la baja participación en las campañas zoosanitarias para el control de plagas y

enfermedades ha provocado que sus efectos sean de gran impacto en la producción; y en algunos casos ha originado la reconversión a otros cultivos (papaya, caña de azúcar o limón), reduciendo la superficie con plantaciones de coco en el estado de Colima. Un factor crítico que deberá ser resuelto para el Desarrollo de la Red Coco en el estado de Colima es la presencia del picudo prieto (*Rhynchophorus palmarum*), el daño es causado por las larvas que se alimentan en la región del cogollo (punto de crecimiento de la planta); sin embargo, la mayor repercusión del insecto es el vector del nematodo (*Rhadinaphelchus cocophilus*) que causa la enfermedad del anillo rojo, aunque por sí sola, la larva de este insecto provoca la muerte de la palmera. En la red Coco del estado de Colima es necesaria la renovación de superficie de siembra de coco con nuevas variedades, vinculación con la industria; organización efectiva y participación activa en las campañas zoosanitarias contra el picudo prieto, en donde FIRA promueve la integración de productores e industriales a través de sus productos y servicios financieros y programas de asesoría técnica, impulsando nuevas variedades como el enano verde de Brasil, enfocado a la producción de agua de coco.

*Beltario Vázquez Aguilar es promotor de la residencia FIRA en Colima. La opinión aquí expresada es del autor y no necesariamente coincide con el punto de vista oficial de FIRA.

bvazqueza@fira.gob.mx