

Fundamental la inocuidad agroalimentaria para incrementar competitividad y proteger la salud humana: Sagarpa

mayo 29, 2018



SAN LUIS POTOSÍ, SLP.- Para el Gobierno de la República la inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera es tema fundamental, ya que la producción de alimentos certificados, sanos e higiénicos permite a los productores ser más competitivos, ingresar a más y mejores mercados, además de ofertar alimentos seguros a la población nacional.

Así lo expresó el director en jefe del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica), Enrique Sánchez Cruz, durante la inauguración del VI Foro Internacional de Alimentos Sanos, que se celebra en el Centro Cultural Bicentenario de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí.

El funcionario de la Secretaría de Agricultura, Ganadería Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), aseguró

que en México se han establecido programas multianuales, a largo plazo, con la finalidad de proteger el patrimonio agroalimentario nacional y consolidar al país como potencia productora y exportadora de alimentos, confiable y transparente.

Indicó que en un mundo globalizado es de suma importancia que los expertos, técnicos, investigadores y autoridades sanitarias de todo el mundo intercambien información y homologuen criterios para pruebas de laboratorio y certificaciones.

Las emergencias sanitarias existen y suelen ser devastadoras para la producción de alimentos vegetales y de origen animal, por ello es indispensable estar en alerta para atacar y controlar a tiempo plagas y enfermedades, a fin de garantizar a la población el abasto de productos sanos e inocuos.

Consideró que este tipo de foros, son ideales para que autoridades, expertos y productores conozcan lo que se hace en otras regiones para mejorar los sistemas propios; establecer planes regionales de vigilancia y capacitación de técnicos.

Sánchez Cruz, resaltó que para que los alimentos lleguen inocuos a la mesa de los consumidores es necesario vigilar los procesos durante toda la cadena, desde la producción primaria con la aplicación de buenas prácticas, el empaque, transporte, manejo en puntos de venta y, finalmente, que en casa se apliquen medidas de higiene para almacenar y cocinar cárnicos y vegetales, pues, subrayó, la inocuidad es un tema de todos y para siempre.

Con la participación de representantes de ministerios en Agricultura de 15 países y más de mil 200 asistentes, el gobernador del estado, Juan Manuel Carreras López, inauguró este foro, cuyo objetivo es intercambiar ideas para fomentar la aplicación de sistemas de inocuidad en la producción primaria de productos vegetales y de origen animal.

El titular del ejecutivo estatal destacó que el principal beneficio de producir alimentos con certificaciones en inocuidad, se relaciona con temas de salud, pues contribuye a evitar que la población se vea afectada por enfermedades transmitidas por alimentos.

Agregó que otro factor favorable es la posibilidad de acceder a nuevos mercados, con la certeza de la calidad de la producción, con lo cual se crean mayores empleos agropecuarios directos e indirectos en la amplia gama de servicios que se requieren para preservar la inocuidad alimentaria

Además, dijo, con las certificaciones se genera un comercio de alimentos más confiables que da certeza a los consumidores y propicia el abasto suficiente para la población.

En el evento estuvieron presentes, también, el Administrador del Servicio de Seguridad e Inspección de Alimentos del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (FSIS/USDA), Paul Kiecker; y el gerente nacional de la división de Importación y Exportación de la Agencia Canadiense de Inspección de Alimentos, Daniel Burgoyne.



El portal de noticias donde los políticos se miden y son medidos.

Inicio Secciones › Opinión › Legislativo › Presidencia de la República Secretarías de Estado › Síntesis Informativa Periódicos Nacionales e Internacionales Elecciones 2018

FUNDAMENTAL LA INOCUIDAD AGROALIMENTARIA PARA INCREMENTAR COMPETITIVIDAD Y PROTEGER LA SALUD HUMANA: SAGARPA

San Luis Potosí, SLP., 29 de mayo de 2018

Para el Gobierno de la República la inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera es tema fundamental, ya que la producción de alimentos certificados, sanos e higiénicos permite a los productores ser más competitivos, ingresar a más y mejores mercados, además de ofertar alimentos seguros a la población nacional.

Así lo expresó el director en jefe del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA), Enrique Sánchez Cruz, durante la inauguración del VI Foro Internacional de Alimentos Sanos, que se celebra en el Centro Cultural Bicentenario de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí.

El funcionario de la Secretaría de Agricultura, Ganadería Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), aseguró que en México se han establecido programas multianuales, a largo plazo, con la finalidad de proteger el patrimonio agroalimentario nacional y consolidar al país como potencia productora y exportadora de alimentos, confiable y transparente.

Indicó que en un mundo globalizado es de suma importancia que los expertos, técnicos, investigadores y autoridades sanitarias de todo el mundo intercambien información y homologuen criterios para pruebas de laboratorio y certificaciones.

Las emergencias sanitarias existen y suelen ser devastadoras para la producción de alimentos vegetales y de origen animal, por ello es indispensable estar en alerta para atacar y controlar a tiempo plagas y enfermedades, a fin de garantizar a la población el abasto de productos sanos e inocuos.

Consideró que este tipo de foros, son ideales para que autoridades, expertos y productores conozcan lo que se hace en otras regiones para mejorar los sistemas propios; establecer planes regionales de vigilancia y capacitación de técnicos.

Sánchez Cruz, resaltó que para que los alimentos lleguen inocuos a la mesa de los consumidores es necesario vigilar los procesos durante toda la cadena, desde la producción primaria con la aplicación de buenas prácticas, el empaque, transporte, manejo en puntos de venta y, finalmente, que en casa se apliquen medidas de higiene para almacenar y cocinar cárnicos y vegetales, pues, subrayó, la inocuidad es un tema de todos y para siempre.

Con la participación de representantes de ministerios en Agricultura de 15 países y más de mil 200 asistentes, el gobernador del estado, Juan Manuel Carreras López, inauguró este foro, cuyo objetivo es intercambiar ideas para fomentar la aplicación de sistemas de inocuidad en la producción primaria de productos vegetales y de origen animal.

El titular del ejecutivo estatal destacó que el principal beneficio de producir alimentos con certificaciones en inocuidad, se relaciona con temas de salud, pues contribuye a evitar que la población se vea afectada por enfermedades transmitidas por alimentos.

Agregó que otro factor favorable es la posibilidad de acceder a nuevos mercados, con la certeza de la calidad de la producción, con lo cual se crean mayores empleos agropecuarios directos e indirectos en la amplia gama de servicios que se requieren para preservar la inocuidad alimentaria



EL PORTAL DONDE LOS POLÍTICOS SE MIDEN Y SON MEDIDOS



La razón de ser de la política sigue siendo la misma, pero la forma como se hace política ha cambiado.

Millones de usuarios dejan el papel por lo Virtual

Hotel Tanhuijo Reef



COLUMNAS POLÍTICAS

COLUMNAS FINANCIERAS

Además, dijo, con las certificaciones se genera un comercio de alimentos más confiables que da certeza a los consumidores y propicia el abasto suficiente para la población.

En el evento estuvieron presentes, también, el Administrador del Servicio de Seguridad e Inspección de Alimentos del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (FSIS/USDA), Paul Kiecker; y el gerente nacional de la división de Importación y Exportación de la Agencia Canadiense de Inspección de Alimentos, Daniel Burgoyne.

29 mayo, 2018

SAG/AKPA, Secretarías

ARTÍCULOS DE OPINIÓN

SÍNTESIS INFORMATIVA

PRIMERAS PLANAS



Canal del **Congreso**
El Canal de la Unión



SENADO DE LA REPÚBLICA
LXII LEGISLATURA Transmisión



Constitución Política de los
Estados Unidos Mexicanos



DIARIO OFICIAL
DE LA FEDERACION
Formato Electrónico



SUPREMA CORTE
DE JUSTICIA DE LA NACIÓN



TRIBUNAL ELECTORAL
del Poder Judicial de la Federación

2018-05-29 16:47:31 NEGOCIOS

Inocuidad agroalimentaria incrementa competitividad de México

México, 29 May (Notimex).- La inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera es tema fundamental para el país, toda vez que la producción de alimentos certificados, sanos e higiénicos permite a los productores ser más competitivos e ingresar a más y mejores mercados.

Así lo manifestó el director en jefe del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica), Enrique Sánchez Cruz, durante la inauguración del VI Foro Internacional de Alimentos Sanos, que se realiza en el Centro Cultural Bicentenario de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí.

Mencionó que en México se han establecido programas multianuales a largo plazo, con la finalidad de proteger el patrimonio agroalimentario nacional y consolidar al país como potencia productora y exportadora de alimentos, confiable y transparente.

El funcionario de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa) señaló que en un mundo globalizado es de suma importancia que los expertos, técnicos, investigadores y autoridades sanitarias intercambien información y homologuen criterios para pruebas de laboratorio y certificaciones.

"Las emergencias sanitarias existen y suelen ser devastadoras para la producción de alimentos vegetales y de origen animal, de ahí que es indispensable estar en alerta para atacar y controlar a tiempo plagas y enfermedades", apuntó.

En un comunicado, consideró que este tipo de foros son ideales para que autoridades, expertos y productores conozcan lo que se hace en otras regiones para mejorar los sistemas propios, establecer planes regionales de vigilancia y capacitación de técnicos.

Sánchez Cruz resaltó que es necesario vigilar los procesos de inocuidad durante toda la cadena, desde la producción primaria, el empaque, transporte, manejo en puntos de venta y hasta las medidas de higiene para almacenar y cocinar cárnicos y vegetales en casa, pues "la inocuidad es un tema de todos y para siempre".

Ante representantes de ministerios de Agricultura de 15 países y más de mil 200 asistentes, el gobernador del estado, Juan Manuel Carreras López, destacó que el principal beneficio de producir alimentos con certificaciones en inocuidad se relaciona con temas de salud, pues contribuye a evitar que la población se vea afectada por enfermedades transmitidas por alimentos.

El titular del ejecutivo estatal agregó que otro factor favorable es la posibilidad de acceder a nuevos mercados, con la certeza de la calidad de la producción, con lo cual se crean mayores empleos agropecuarios directos e indirectos en la amplia gama de servicios que se requieren para preservar la inocuidad alimentaria

Además, dijo que con las certificaciones se genera un comercio de alimentos más confiable que da certeza a los consumidores y propicia el abasto suficiente para la población.

NTX/CTS/AGO

 3  1

DESCARGAR





Salvar a vaquita marina, difícil y caro: Sarukhán

ASTRID RIVERA

—justiciaysociedad@eluniversal.com.mx

José Sarukhán Kermez, coordinador nacional de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (Conabio), advirtió que la facilidad para salvar a la vaquita marina de la extinción es cada vez menor y más costosa.

En conferencia de prensa sobre los avances en materia de protección a la biodiversidad, Sarukhán Kermez comentó que durante años ha habido “poco interés” de los gobiernos de los tres niveles para remediar la pérdida de ejemplares del cetáceo endémico de México, se ha vuelto más complejo debido a la intervención del crimen organizado en el tráfico de la totoaba y a los intereses económicos de los pescadores de la zona del Alto Golfo de California.

“Son una serie de situaciones que hacen difícil este asunto y a estas alturas la facilidad de resolver el problema es cada vez menor y más costosa, como ocurre con todos los asuntos ambientales”, expresó Sarukhán.

Reconoció que durante la actual administración se realizaron “importantes esfuerzos” para la conservación de la vaquita marina, confió que el siguiente gobierno continúe con los trabajos para lograr la reproducción en semi cautiverio de la marsopa.

No obstante, comentó que es muy difícil realizar esta labor debido a lo poco que se conoce sobre la biología de esta especie, de la cual restan menos de 30 ejemplares.

“Es una especie de la que no se conoce mucho de su biología, por eso la importancia de hacer las cosas (y) ponerle atención a los problemas a tiempo, para no tener estas cir-

“Por eso la importancia de hacer las cosas (y) ponerle atención a los problemas a tiempo, para no tener estas circunstancias”

JOSÉ SARUKHÁN KERMEZ

Coordinador de la CONABIO

cunstancias. No es un paso fácil; esperaría que esto no sea la crónica de una extinción anunciada”, enfatizó.

El coordinador nacional de la Conabio comentó que la Estrategia Nacional de Biodiversidad, documento que presenta las directrices para la conservación de la flora y fauna, se encuentra en manos de los candidatos presidenciales, por lo que confió en que sea considerado para sus planes de gobierno una vez que concluyan las elecciones.

Acompañado del vocero de la Presidencia de la República, Eduardo Sánchez Hernández, destacó que el sitio de internet de la CONABIO fue reconocido por la ONU como el mejor a nivel mundial, ya que incluye las plataformas colaborativas “Naturalista” y “A ver aves”.

Calificó como “inédita” la carta de entendimiento entre los titulares de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) y la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), firmada en Cancún durante la COPI3. ●

Gestión ambiental

José Sarukhán Kermez, coordinador de la Comisión Nacional de Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, destacó los avances de la actual gestión en materia ambiental y planteó darle continuidad.

Entre los resultados de la Conabio que destacó el funcionario se encuentran:

40,000

personas generan conocimiento de especies mexicanas de hongos, plantas y animales.

Carta de entendimiento Semarnat-Sagarpa

- Pretende armonizar el desarrollo de la producción agropecuaria.
- Quedó plasmada en la nueva Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable.
- Prohíbe el cambio de uso de suelo de forestal a agrícola o pecuario.

Estrategia Nacional de Biodiversidad

- Presenta los elementos para conservar, restaurar y manejar sustentablemente la biodiversidad.
- Da elementos para el manejo de los servicios que provee la biodiversidad en el corto y largo plazos.
- Se desprenden estrategias estatales con la participación de sociedad, gobiernos y academias locales.

FOTOS EN PLATAFORMA WEB AYUDAN AL ESTUDIO DE 110 MIL ESPECIES

Crimen organizado interfirió en el rescate de la vaquita marina

"No estoy justificando nada; se dio una serie de situaciones que hace difícil este asunto", explica José Sarukhán, de la Conabio, ante el fracaso del esfuerzo

Blanca Valadez/ México

La incursión del crimen organizado en el tráfico del pez totoaba, así como el "poco interés de varios gobiernos, tanto los estatales como el federal"; para proteger la reserva del Golfo de California interfirieron en la viabilidad del programa de salvaguarda de la vaquita marina, por lo que lo más probable es que se extinga, informó José Sarukhán Kermez, coordinador de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (Conabio).

"No estoy justificando nada. Se dio una serie de situaciones que hace difícil este asunto y que

ahora, a estas alturas, la factibilidad de resolver el problema es cada vez menor, más costosa y más difícil, como ocurre con todos los asuntos ambientales", agregó el funcionario.

El proyecto, agregó, también se enfrentó a los intereses económicos de pescadores que se negaron a cambiar redes y mallas durante la captura de los diversos animales de mar para proteger al marsupial.

Sarukhán recordó que la zona donde habita la vaquita marina se encuentra restringida, en "la axila del Golfo de California", y converge con el área por donde Estados Unidos capta agua. Esa situación "modificó de manera severa su ambiente y, aunque por décadas se dijo que había que hacer algo, no se realizaron las cosas que debieron" para su rescate.

La vaquita marina "es una especie de la que poco se conoce de su

biología, de ahí la importancia de atender este tipo de problemas a tiempo. Yo esperarí que esto no sea la crónica de una extinción anunciada", señaló.

En conferencia de prensa en Los Pinos, Sarukhán resaltó la importancia de que se continúe con el esfuerzo de conservación, protección y recuperación de la vaquita marina, que arrancó la actual administración, ya sea en cautiverio, semicautiverio o como se defina.

El proyecto multisectorial que inició en la última etapa de la actual administración consistía en capturar a los pocos ejemplares sobrevivientes, trasladarlos a un refugio para lograr su reproducción en cautiverio y evitar su extinción.

Proyectos y retos

En compañía de Eduardo Sánchez Hernández, vocero de la Presidencia, Sarukhán dio a conocer algunos de los proyectos importantes efectuados a lo largo de 25 años por parte de la Conabio, así como los grandes retos que deben implementarse en la siguiente administración del gobierno.

Se debe reducir a cero la deforestación, dijo, la cual representa entre 12 y 13 por ciento de las

emisiones de gases de efecto invernadero en México.

La cero deforestación, subrayó, es una obligación que el Estado debe impulsar, a pesar de afectar intereses de grupos ilegales, talaadores y traficantes. Aseguró que acabar con esa actividad ilegal es posible "porque existen los instrumentos tecnológicos para efectuar este cambio que tendrá

un impacto de saneamiento ambiental global".

De igual manera, dijo, se debe monitorear permanentemente el agua para evitar que las especies biológicas endémicas en México desaparezcan por contaminación, la cual ocurre por el poco control de emisiones domésticos e industriales.

"Todos somos animales, unos más que otros, y compartimos una gran cantidad de genes y no podemos subsistir en el planeta si nuestros sistemas de biodiversidad no está en las mejores condiciones", señaló.

Uno de los grandes aportes de la Conabio, resaltó, fue lograr que en su plataforma digital NaturaLista participaran activamente miles de ciudadanos, que generaron más de 3 millones de datos sobre biodiversidad y mayor conocimiento de la ciencia.

"Se trata de personas comunes, amas de la casa, contadores, estudiantes y gente de la calle que ha subido imágenes sobre determinadas especies retratadas o cuya fotografía ha sido motivo de generación de conocimiento científico en torno a 110 mil especies identificadas, colocando a México en el cuarto lugar mundial en biodiversidad", destacó.

La Conabio, concluyó Sarukhán, "es un bicho raro que deberíamos multiplicar en el país, porque se requiere información de este tipo y que haya un apoyo económico sostenido", ya que en los últimos años se enfrentó a un recorte presupuestal. **M**

■ Alcanzar la cero deforestación, el reto más grande en el sector ambiental, señala Sarukhán

Conabio propiciará que labriegos produzcan y preserven el entorno

■ En este sexenio, 91 millones de hectáreas de zonas naturales protegidas: Eduardo Sánchez

■ ANGÉLICA ENCISO L.

El reto más grande en el sector ambiental es llegar a la cero deforestación, ya que ésta actualmente ocasiona casi 13 por ciento de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI), causantes del cambio climático en el planeta, sostuvo José Sarukhán, coordinador de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (Conabio).

La tasa de deforestación en México es de 92 mil hectáreas en promedio al año, de acuerdo con la Comisión Nacional Forestal. Aunque agrupaciones como Reforestemos señalan que tan sólo en 2016 se perdieron 250 mil hectáreas, sobre todo en la península de Yucatán, donde desaparecieron 92 mil hectáreas de selvas.

El gobierno mexicano asumió el compromiso de alcanzar la tasa cero neta de deforestación en 2030, como una de las medidas para reducir emisiones GEI. Hoy en el país hay 138 millones de hectáreas con algún tipo de vegetación, desde arbustos hasta selvas.

En conferencia de prensa en Los Pinos, junto con el vocero del gobierno de la República, Eduardo Sánchez, el titular de la Conabio se refirió a los avances de los años recientes, entre los que destacó un instrumento para que la Secretaría de Agricultura otorgue subsidios a los campesinos a partir de la identificación de la parcela a la que los recursos van destinados. Así se pueden definir las actividades que en ellas se pueden realizar, de acuerdo con la conservación de la biodiversidad.

Sarukhán explicó que la Conabio desarrolló un mapa en que se puede ubicar con precisión la parcela de algún campesino y así definir, por ejemplo, un subsidio para plantar café orgánico en un bosque de niebla, lo cual es aceptable, pues no se tiene que modificar la vegetación, quitarla para poner palma de aceite no es dable.

Esto, agregó, está ya aprobado en la Ley de Desarrollo Forestal Sustentable y el presidente Enrique Peña Nieto lo anunciará en fecha próxima para que ya empiece a operar. Estos instrumentos se pueden dar "cuando hay la información científica de la mejor calidad y lo más confiable posible, de otra manera es imposible".

Sostuvo que el ambiental no puede ser tema obligatorio sólo de una instancia federal, sino que debe ser una política transversal. Mencionó que la Estrategia Nacional de Biodiversidad, documento que abarca todo el país en términos de lo que se debe hacer en la materia, ya está en manos de los candidatos a la Presidencia de la República, al igual que el reporte *Capital Natural*.

A su vez, Sánchez sostuvo que la sobreexplotación de los recursos naturales devastó gran parte de la riqueza del planeta. "Detener este deterioro, revertirlo en lo posible e impulsar el desarrollo sustentable ha sido tarea incansable de la comunidad científica e instituciones como la Conabio."

Recordó que en esta administración creció la superficie de áreas naturales protegidas, ya que pasó de 26 millones a 91 millones de hectáreas. La Conabio desarrolló el Sistema Nacional de Información de la Biodiversidad, relativa a 110 mil especies mexicanas de hongos, plantas y animales, así como las Redes de Ciencia Ciudadana, en las que participan casi 40 mil personas.

Acerca de la vaquita marina, especie endémica en riesgo de extinción, Sarukhán consideró que no se ha hecho lo que se debiera; hay intereses económicos, están los pescadores, el crimen organizado con el comercio ilegal de totoaba, "a estas alturas es más difícil y costoso, como ocurre con todos los problemas ambientales".



POSTEANDO**BERNARDO BARRANCO**

Especialista en asuntos religiosos y electorales



Los desacreditados programas sociales

Está documentado que los programas sociales en el Estado de México, fueron un factor de triunfo del candidato oficialista. Constituyeron un vehículo de la compra y coacción del voto. En las zonas rurales pobres de la entidad el nivel de participación ciudadana se incrementó hasta en un 70%. Ni en Suiza ni Uruguay tienen esos niveles que mostraron los municipios del sur colindantes con Guerrero y Michoacán. Incide AC hizo un estudio de dichos programas y encontró que había discrecionalidad en su uso, opacidad en el manejo de los recursos, no se contaba con padrón de beneficiarios y sobre todo que la mayoría de los recursos se entregaron en el primer semestre. Es decir, previo a la jornada electoral. La Fepade de Santiago Nieto reportó cerca de 300 expedientes por fraude electoral en que la mayoría de las acusadas eran mujeres. Y adivine usted, formaban parte

de los beneficiarios de los programas sociales. Otra denuncia no menor, fue que gran parte de los representantes de casillas de los partidos aliados al partido en el poder, también provenían de los programas sociales, cifra cerca a los 9 mil ciudadanos. El uso de los programas sociales con fines electorales transgrede la normatividad pero sobre todo es un abuso monstruoso contra las personas más vulnerables del país. Los partidos se aprovechan de la pobreza y frágil condición de las personas. No solo es un problema jurídico ni político sino también ético. Es el abuso del poder frente a personas humildes con grandes necesidades. Tanto el IEEM como el INE fueron omisos. Recuerdo las sesiones en que Pedro Zamudio faltó a su responsabilidad como autoridad electoral y prefirió el confort de la casta electoral

Hoy esa utilización de los programas

sociales regresa como un cáncer expansivo. Incluso avalado por el Tribunal Electoral tan cuestionado por sus sesgadas decisiones.

En 9 entidades con elecciones para Gobernador se incrementaron los fondos para programas sociales, en el primer trimestre de este año, Sedesol, Sedatu y Sagarpa elevaron su gasto presupuestal entre 53 y 548 por ciento; en los programas sociales PROSPERA pasó de 14 mil millones de pesos a 20 mil millones y el INJUVE de 26 millones a 146 millones en tan sólo tres meses.

Tomando en cuenta que en México hay 53.4 millones de personas en condición de pobreza, el mercado se antoja jugoso para la trapacería electoral. Por ello firmé el comunicado del Comité Conciudadano que denuncia y rechaza la manipulación de los programas sociales máximo cuando son opacos. Tenemos que frenar esta corrupción electoral viciada.. M

Dar mayor impulso a la acuicultura rural a pequeña escala: NA

Ángel García Yáñez, diputado federal del Grupo Parlamentario Nueva Alianza, se pronunció a favor de dar mayor impulso a la acuicultura rural responsable de pequeña escala con el fin de mejorar la calidad de vida de las comunidades pesqueras, mismas que dan soporte a la producción nacional y propician que nuestro país cuente con alimentos suficientes que abastezcan a toda la población.

El legislador turquesa indicó en entrevista que de acuerdo con la Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca (CONAPESCA), 363 municipios y 828 localidades del país concentran este tipo de actividades, "lo que ha propiciado el crecimiento de este sector y ha posicionado a México como uno de los países potencia del ramo pesquero".

García Yáñez destacó que la actividad acuícola en México presentó en los últimos dos años un crecimiento medio anual de 15 por ciento según la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), cifra superior al promedio estimado por la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), que es del seis por ciento.

Por ello, el también integrante de la Comisión de Agricultura y Sistemas de Riego de la Cámara de Diputados hizo un llamado a las

dependencias e instancias estatales respectivas, a fin de apoyar la incorporación paulatina de los pequeños acuicultores mediante apoyos, ya que gracias a ellos se cuenta con una mayor producción de pescados y mariscos para la alimentación local y su exportación.

"Entre más producción tengamos, podemos garantizar que exista alimento para toda la población nacional e internacional, ya que como la FAO estima, en los próximos 10 años la industria pesquera y acuícola crecerá más que la de carne de vacuno, porcino y aves de corral", comentó.

Con base en un informe del Centro de Estudios para el Desarrollo Rural Sustentable y la Soberanía Alimentaria de la Cámara de Diputados (CEDRSSA), señaló que la acuicultura ha ido incrementando su importancia a nivel mundial, como una alternativa para garantizar la seguridad alimentaria, con una producción que llega hasta los 189 mil 806 toneladas de productos pesqueros.

El legislador por Morelos refirió que según la propia SAGARPA, existen alrededor de 56 mil acuicultores a nivel nacional que operan nueve mil 230 granjas, con especies que en gran medida contribuyen a garantizar la soberanía alimentaria, como lo son el camarón, tilapia, ostión, la carpa y trucha, entre otros.

HACE AMLO 'GABINETE' ACADÉMICO

Andrés Manuel López Obrador es el único candidato que además de asesores económicos y políticos ha presentado ya a su posible gabinete, que para el sector económico se integra principalmente por figuras con trayectoria académica.

Belén Rodríguez



CARLOS MANUEL URZÚA MACÍAS,
SECRETARÍA DE HACIENDA

Fue secretario de Finanzas del Gobierno del DF de 2000 a 2003, durante la jefatura de Gobierno de López Obrador. Es licenciado en matemáticas por el Tecnológico de Monterrey, maestría en matemáticas por el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional y maestría y doctorado en economía por la universidad de Wisconsin.



GRACIELA MÁRQUEZ COLÍN,
SECRETARÍA DE ECONOMÍA

Licenciada en economía por la UNAM, maestra en economía por el Colegio de México y doctora en historia económica por Harvard. Ha impartido clases en diversas universidades del País y en Estados Unidos. Es autora de varios artículos sobre política comercial, industrialización, desigualdad y desarrollo económico.



ROCÍO NAHLE
SECRETARÍA DE ENERGÍA

Ha laborado en diversas áreas de

Pemex como ingeniería de procesos, control de calidad y administración y finanzas. Es ingeniero químico por la Universidad de Zacatecas. Participó en los debates de la Reforma Energética y es secretaria de la Comisión de Energía en el Congreso y Coordinadora del Grupo Parlamentario de Morena.



JAVIER JIMÉNEZ ESPRIÚ
SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Ingeniero mecánico electricista por la UNAM. Cuenta con estudios de posgrado en el Conservatoire des Arts et Metiers de París. Fue secretario General Administrativo de la UNAM. Ha sido subsecretario de Comunicaciones y Desarrollo Tecnológico en SCT, subdirector comercial de Pemex y director de Compañía Mexicana de Aviación.

OTROS POSIBLES NOMBRAMIENTOS

Maria Luisa Albores	Secretaría de Desarrollo Social
Victor Villalobos	Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación
Jorge Alcocer Varela	Secretaría de Salud
Luisa María Alcalde	Secretaría del Trabajo y Previsión Social
Jesús Seade	Líder negociaciones TLC
Alfonso Romo Garza	Coordinador del Proyecto de Nación 2018-2024
Gerardo Esquivel	Asesor económico
Abel Hibert	Asesor económico externo



AGENDA VERDE EN EL OLVIDO

Los efectos del cambio climático son cada vez más graves y notorios en México, sin embargo, los candidatos que aspiran a ganar la presidencia de México han dejado fuera de sus agendas el tema del cuidado ambiental, un asunto que ha quedado rezagado frente a otras problemáticas como la inseguridad y la corrupción

POR GIBRÁN ZAFRA

@garfaz

El tema ambiental no marca tendencia en el proceso electoral presidencial. Está en el olvido. Los cuatro candidatos que se mantienen en la contienda rumbo al 1 de julio no tienen entre sus prioridades comprometerse con una agenda verde verdadera y viable.

El tema es preocupante, pues en pleno 2018, México ya resiente los estragos de los efectos del cambio climático.

Expertos coinciden en que ni Andrés Manuel López Obrador, candidato de la coalición Juntos Haremos Historia; Ricardo Anaya, representante de Por México al Frente; José Antonio Meade, de

Todos Por México; o el independiente Jaime Rodríguez "El Bronco" cuentan entre sus propuestas principales con el impulso de este tipo de políticas, y las pocas que tienen están en un segundo plano y agrupadas con un común denominador: la ambigüedad.

Para hacer frente a los estragos que se viven en México derivados

de las afectaciones de la naturaleza, se necesitan rutas bien definidas, las cuales no deben quedar limitadas a una visión de corto plazo, al contrario, son políticas que tienen que encontrar continuidad sexenio tras sexenio en pro de los ciudadanos y del país.

La seguridad, el desempleo, la corrupción, la pobreza, el crecimiento económico y la violencia son los temas recurrentes de las campañas, los que han acaparado los discursos. En cada uno de los eventos que han tenido los presidenciables en las últimas semanas con miras a la elección del 1 de julio se han mencionado en reiteradas ocasiones, y es comprensible, es lo que más

les preocupa a los mexicanos. Son los temas populares que reeditúan en votos el día de la elección.

López Obrador, el candidato de Morena, PT y PES, ha hablado de impulsar la protección de manglares, así como de promover el manejo sustentable comunitario y desarrollar proyectos turísticos para proteger la naturaleza.

El tabasqueño incluyó dentro de sus propuestas para su gabinete en caso de ganar a Víctor Villalobos como encargado de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), un promotor de alimentos transgénicos, hecho que ha levantado polémica.

Por su parte, Ricar-

do Anaya, representante de Por México al Frente) se ha comprometido durante su campaña a mitigar la huella de carbono, además de que promoverá un incentivo para las energías limpias así como las empresas sustentables. Sin embargo no marcó un plan claro que pueda ser evaluado durante su gestión en caso de resultar ganador.

Meade, el candidato del PRI, PVEM y Panal, ha puesto sobre la mesa brindar acceso a los hogares y la industria a la energía limpia, así como promover proyectos de energía eólica, solar y geotérmica. Aunque no ha fijado una postura sobre la polémica Ley de Biodiversidad, impulsada por sus aliados en el Congreso y la cual ha sido criticada por especialistas.

El único independiente en la contienda, "El Bronco", no ha hablado del tema ambiental en sus propuestas, aunque una de sus ideas al respecto es reducir impuestos a las empresas que bajen sus porcentajes de contaminación, sin embargo el político no especificó a profundidad cómo llevar a cabo este plan.

Ante la pasividad de los candidatos presidenciables en los temas ambientales, distintas organizaciones civiles, así como el sector de la academia, han comenzado

a promover iniciativas para buscar que de los que compiten por convertirse en el próximo jefe del Ejecutivo se comprometan con iniciativas creadas por expertos, aprovechando que en el tercer y último debate habrá un apartado en que se deberá hablar de sustentabilidad y cambio climático.

Un ejemplo de ello es "10 x México", una iniciativa de organizaciones como The Nature Conservancy, Pro Natura, Centro Mexicano de Derecho Ambiental, Cobi, Conservation International, y cerca de 34 grupos ambientalistas más, quienes hasta ahora ya se han reunido con el equipo de López Obrador y Anaya para hablar sobre sus propuestas.

Entre lo que buscan es que se comprometan con el manejo integral del agua, de los bosques y las selvas; además de los mares, las costas y las islas; la conservación y manejo sostenible de la biodiversidad, cambio climático, transición energética, megaproyectos y biodiversidad; turismo y ciudades sostenibles; y fortalecimiento institucional ambiental.

Otra de las propuestas surgidas es la "Agenda Ambiental 2018. Diagnósticos y Propuestas", el cual es un análisis, balance y difusión académica de los retos ambientales a los que se enfrenta México, y para los cuales es de suma importancia el compromiso de los candidatos.

La iniciativa surgida del Seminario Universitario en Sustentabilidad, Ambiente y Sociedad de la UNAM, fue realizado por un grupo de 35 investigadores, cuya preocupación surge a partir de que pese a que México cuenta con un legado natural de los más sobresalientes del mundo, carece de una política ambiental propia.

Las 8 divisiones de los temas para abordar en el documento son: agua; agricultura, suelos, alimentación, biodiversidad, bosques, ciudades, energía, mares, costas y minería.

Para enfrentar los retos ambientales de México se necesitan rutas bien definidas con una visión de corto y largo plazo

México cuenta con un legado natural de los más sobresalientes del mundo, sin embargo carece de una política ambiental propia

Un tema de seguridad nacional

Los efectos del cambio climático ya se sienten en el país y se harán más graves, por lo tanto, el problema debe de tratarse con mucha más seriedad y con la conciencia de que en caso de no hacer nada México está en grave peligro

Luis Fernández Carril, autor líder del panel de expertos de la ONU sobre cambio climático, explica en entrevista con Reporte Índigo que a este tipo de temas no se les da la dimensión que se merecen, tanto por los políticos como por los ciudadanos.

“Uno de los problemas de los temas ambientales es que se consideran nobles, esa es la raíz del embrollo, que cada que en la política se habla de medio ambiente se dice lo bonito, lo lindo, como filantrópico”.

El investigador del Tecnológico de Monterrey destaca que ya en el país se sienten los impactos

del cambio climático, y advierte que se harán más graves, por lo que pide darle la seriedad necesaria y llevarlos hasta las últimas consecuencias y plantearlo como una problemática que debe ser abordada desde la perspectiva del nivel de seguridad nacional, ya que sí representa una amenaza.

Para Fernández Carril es lamentable que los candidatos que aspiran a gobernar al país

aborden estos temas sólo de refilón con propuestas sumamente ambiguas, donde no hay nada concreto, pero ve que la ciudadanía tampoco las exige pese a su gran importancia.

“Tenemos un grave problema con el agua, los bosques; nos los estamos acabando. El mundo está en una situación complicada. México no tiene ni la capacidad institucional, ni las leyes, ni los programas para al menos salvaguardar los recursos para adaptarse al cambio climático”, explica.

Para el experto que fue secretario técnico de la comisión de

Cambio Climático del Senado, pese a que en el tercer debate se deberán abordar temas de este tipo, será muy difícil que logren acaparar los reflectores, además de que los candidatos buscan en ese último intento conseguir el mayor número de puntos, y los temas ambientales, lamentablemente, no son tan populares ni mediáticos.

“La gente no tiene ese conocimiento, no hay una educación ambiental correcta, no exige las políticas públicas necesarias y si no hay una demanda o exigencia, los funcionarios públicos no harán nada en consecuencia. Las políticas que proponen son huecas, vacías, realmente no tienen un contenido o una visión concreta de cómo llevar una mayor sustentabilidad en el país”, critica el catedrático.

Para Fernández Carril hay problemas que merecen especial y urgente atención como la crisis del agua que se vive en distintas partes del país, y especialmente en la Ciudad de México, por lo que se deben frenar los mega proyectos en la capital, ya que no se cuenta con la capacidad hídrica. Este tema del vital líquido sí es considerado de seguridad nacional, pero sólo en el papel destaca, no se está cuidando.

Otro de los puntos urgentes a analizar es la adaptación de México para el cambio climático, y agrega que se debe poner especial atención en ese punto ya que el país es uno de los más vulnerables a los efectos.

Concluye que también se debe hacer un claro análisis sobre el cómo frenar a las grandes corporaciones y mineras, las cuales están explotando brutalmente varias zonas de México y bajo la luz verde de los gobiernos, lo que aún es más preocupante.

Uno de los problemas que merecen especial atención es la falta de agua que se vive en muchas partes del país

Es de vital importancia que se vigilen a las grandes corporaciones y a las mineras que están explotando varias zonas de México con autorización del gobierno



La Ciudad de México sufre una de las peores crisis ambientales ante la falta de agua y la abundante contaminación del aire.

Las tragedias como recordatorio

La falta de acciones en México para cuidar el medio ambiente parten tanto de los políticos como de la ciudadanía, pues sólo se les da importancia cuando sucede alguna catástrofe natural

“Lamentablemente el tema ambiental sólo sale cuando hay una tragedia, cuando hay inundaciones, cuando hay 4 o 5 días de contingencia ambiental. Es algo que tenemos presente nada más cuando nos acordamos”, explica el ambientalista Ernesto Enkerlin en entrevista.

Para el experto e investigador es lamentable que en el actual proceso electoral las propuestas sobre esa temática han sido muy pocas, y dijo que las dinámicas de los debates o de la pugna hacen que en la rentabilidad política lo que importe sea el escándalo y la descalificación.

“Para el tercer debate vamos a escuchar cosas muy armadas que traten de impresionar. Ni modo, así son los debates. Yo creo que sí van a haber propuestas razonables pero las mejores propuestas no son populares, y en una campaña no se va a hacer nada que no sea popular”.

Un tema importante y que ejemplifica lo que ha ocurrido en el país es el de la vaquita marina, explica el exencargado de la Comisión Nacional de Áreas Protegidas (CONANP), quien agrega que va a ser muy difícil que se salve esa especie, pero eso no significa que no se deba hacer un último esfuerzo, ya que dijo que el día que se dé el fin, México se convertirá en

una vergüenza internacional.

“Los políticos no le dan importancia porque los ciudadanos no le damos importancia, es triste pero así es, hemos mejorado en los últimos años. Nos falta muchísimo en cultura ambiental, nuestra ciudadanía debe estar más activa y eso es por medio de la educación”, concluye Enkerlin.

 **Para el tercer debate vamos a escuchar cosas muy armadas que traten de impresionar. Ni modo, así son los debates. Yo creo que sí van a haber propuestas razonables pero las mejores propuestas no son populares, y en una campaña no se va a hacer nada que no sea popular”**

Ernesto Enkerlin
Ambientalista

En México falta mucha cultura ambiental y eso es algo que solamente se puede obtener mediante una educación de calidad

Propuestas ambiguas

A lo largo del proceso electoral ninguno de los cuatro candidatos que aspiran a la presidencia han realizado propuestas concretas que ayuden a la ciudadanía a identificar cómo piensan evitar el deterioro ambiental en México

El doctor Alberto Espejel Espinoza considera que lo poco que han propuesto los aspirantes en los temas ambientales es muy general. Además de que lamentablemente no se encuentran entre los temas que más se abordan porque a los mexicanos le preocupan más otras cuestiones como la corrupción, el desempleo y la pobreza, las cuales han acaparado la agenda.

“Las propuestas son muy generales pero no alcanzan a plantear los cómo o las metas concretas en las cuales al ciudadano le quede claro qué es lo que vamos a hacer con energías limpias, con el problema del agua, con los temas de urbanismo, no vienen contemplados en las plataformas, tampoco se incluyen instrumentos de evaluación, es decir, cómo les vamos a exigir cuentas con una agenda verde”, indica el también catedrático de Ciencias Políticas de la FES Acatlán.

Para Espejel Espinoza el tema del medio ambiente debe ser abordado desde distintos puntos de vista como lo puede ser el reciclaje, ya que México es un país que no lo hace. También el del cuidado

de la calidad del aire, sobre todo en la Ciudad de México donde han ocurrido serios problemas por las contingencias.

También se debe apelar a la justicia ambiental, es decir, cumplir con las regulaciones nacionales en esa materia, así como el cumplimiento de los tratados internacionales que se han firmado. Además se debe poner especial énfasis en lo que ocurre con los proyectos de energía eólica, los cuales han causado problemas en zonas como el Istmo de Tehuantepec, en Oaxaca.

“El tema del agua, como en la Ciudad de México que está

explotando. Los animales de compañía, las campañas de esterilización como problema de salud pública. Otro caso es la Ley de Biodiversidad, discutida hasta el cansancio por grupos ambientalistas, los vacíos legales del extractivismo de las mineras, todavía más rapaz y las energías limpias, entre otras”, agrega.

Para Espejel Espinoza los candidatos podrían cambiar su postura sobre los temas ambientales y los pondrían en los primeros planos sólo si detectan que en el tercer debate generaron opiniones entre la sociedad civil, aunque lo ve muy difícil.

“Mucho dependerá de cómo reaccionen las organizaciones de la sociedad civil y la propia sociedad ante los temas ambientales en el tercer debate. Ya que si los candidatos no perciben que ese tema les puede ayudar a ganar votos, difícilmente les darán prioridad”, concluye.

Es de vital importancia que en México se respeten tanto las regulaciones nacionales en materia de medio ambiente como las internacionales



Obliga Congreso a comprobar propiedad de ganado

Obliga Congreso a comprobar propiedad de ganado

Luchan contra el abigeato.

Luchan contra el abigeato.

RAFAEL MELÉNDEZ TERÁN

Desde este martes, cualquier ganado que se traslade por el territorio veracruzano deberá ampararse con un documento denominado "guía de tránsito", que será expedido por las asociaciones ganaderas locales y las autoridades municipales.

Después de dos años de quejas por parte del sector ganadero, sumamente afectado por el abigeato, que incluso ha generado que algunos de ellos abandonen la actividad, como en el norte del estado en donde muchos ahora se dedican a la siembra de cítricos, finalmente a partir de ayer martes el Congreso del Estado da a conocer los lineamientos que reforman el primer y segundo párrafos del artículo 70, así como el primero y cuarto párrafos del artículo 71 de la Ley Ganadera.

Se establece que además del documento de autorización de la movilización, los productores tie-

nen que llevar consigo los recibos de pago de impuestos cuando éstos deban causarse y cuando así se requiera, se acompañarán de certificado de garrapata, certificado zoonosanitario y factura que legitime la operación de compraventa cuando de ello se trate.

En los casos de partidas de ganado que se transporten en varios vehículos, cada uno de ellos deberá ir provisto de la referida documentación, excepción hecha de la factura, que podrá amparar a todos, debiendo presentarse para su revisión en la caseta respectiva por quien conduzca el primer vehículo, se da a conocer a través de la Gaceta Oficial del Estado.

Todas las Guías de Tránsito deberán ser autorizadas por la Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Rural y Pesca, la que determinará el formato y programa electrónico autorizado para su expedición; las Guías de Tránsito emitidas por el programa electró-

nico son de carácter regulatorio en materia de trazabilidad y sanidad animal.

También se establece que cuando para una movilización se requiera la expedición de un certificado zoonosanitario o de garrapata, éstos serán elaborados por médicos veterinarios zootecnistas acreditados por la autoridad responsable en materia de sanidad animal de acuerdo con lo estipulado en la Ley Federal de Sanidad Animal y su Reglamento, así como las normas oficiales mexicanas en la materia.

Se puntualiza que las Guías de Tránsito tendrán una vigencia de cinco días hábiles; estarán numeradas progresivamente y serán proporcionadas por la Dirección General de Ganadería a las uniones ganaderas regionales respectivas para que éstas a su vez las distribuyan entre las Asociaciones Ganaderas afiliadas; en el caso de las Asociaciones Ganaderas no afiliadas, la propia dirección se las

proveera.

Se expedirán por sextuplicado: un tanto para el interesado, otro para la Dirección General de Ganadería y otro para la Unión Ganadera Regional, mismos que remitirá la asociación correspondiente durante los primeros cinco días del mes siguiente.

Otro tanto para la autoridad municipal, uno para la Oficina de Hacienda del Estado y el último para el archivo de la asociación.

Se informa que para tramitar Guías de Tránsito, las asociaciones ganaderas deberán cumplir con el requisito de domicilio establecido o el aviso oportuno de cambio del mismo, además se deberá presentar la resolución de la asamblea general ordinaria del año inmediato anterior, emitida por el Registro Nacional Agropecuario de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación.

Asimismo deberán estar al

corriente con la documentación requerida por la Dirección General de Ganadería y por la Ley de Organizaciones Ganaderas y su Reglamento, de lo contrario, serán sancionadas restringiendo su acceso al programa electrónico que determine la autoridad para tal efecto, así como a la papelería oficial que emite la Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Rural y Pesca para la expedición de Guías de Tránsito.



AGRONEGOCIOS

CARLOS RUBIO BEZIES

Avicultura tradicional, fortaleza alimentaria del núcleo familiar

(SEGUNDA PARTE)

Anivel nacional, se han tenido experiencias en la implementación de avicultura familiar en los estados con mayor índice de rezago y en donde esta actividad suele representar un importante soporte del sustento familiar al ser una práctica cotidiana dentro las diferentes actividades pecuarias desarrolladas en el ámbito familiar de la crianza y el manejo de aves

Destaca por su importancia que las familias del sector rural mantienen mayor cantidad de aves que cualquier otra especie como ovinos, caprinos, porcinos, equinos o bovinos.

Bajo estas condiciones podría señalarse como una avicultura alternativa que, mediante un plan de negocios adecuado, puede llegar a tener una mejor contribución en el bienestar del productor rural. Los aspectos a tomar en cuenta podríamos resumirlos en los siguientes:

- Definición de condiciones o modelos y tamaños mínimos rentables de las instalaciones para explotaciones avícolas familiares, regionalizando las áreas productivas en función de las condiciones de climas, disponibilidad de recursos y cercanía a mercados regionales.
- Identificación de empresas ejes o tractoras que coparticipen en esquemas de desarrollo de proveedores como las cadenas comerciales regionales y mayoristas en la venta de productos avícolas.
- Dinamizar la actividad y participación de proveedores de insumos, complementos y equipamiento, buscando robustecer explotaciones con infraestructura más eficiente que permita contar con parámetros más rentables respecto a los obtenidos en una avicultura familiar tradicional.
- Identificar por comunidad productores avícolas líderes que propicien la capacitación y transferencia de experiencias a avicultores.
- Evaluación de insumos regionales que mejo-

ren costeos de alimentación.

- Definición de sistemas de manejo de subproductos avícolas para su utilización en otras líneas productivas.
 - Impulso al posicionamiento de la avicultura familiar como una actividad que aporte identidad regional y propicie el desarrollo de las comunidades.
 - Identificar experiencias exitosas a nivel de organizaciones de avicultores con esquemas en avicultura familiar que ilustren las experiencias en este tema y sirvan de prototipos para replicarse a nivel comunitario.
 - Integrar la avicultura tradicional a los diferentes programas gubernamentales a fin de inducir su apoyo e implementación con la participación de diferentes facilitadores de esta actividad.
 - Correlacionar la actividad avícola familiar con otras en el sector que fortalezcan su desarrollo, como es la producción de granos y forrajes.
- La avicultura familiar puede desarrollarse en la medida que la misma se constituya no sólo en una actividad de autoabasto de alimentos, sino en una fuente de ingresos continua al núcleo familiar.

*Carlos Rubio Bezies es promotor de la Agencia Veracruz de FIRA. La opinión es del autor y no necesariamente coincide con el punto de vista oficial de FIRA.

crubio@fira.gob.mx