



SAGARPA

CARPETA INFORMATIVA

Domingo 26 de Noviembre de 2017

**Lic. José Eduardo Calzada Roviroso
Titular de SAGARPA**

COORDINACIÓN GENERAL DE COMUNICACIÓN SOCIAL

www.gob.mx/sagarpa

SAGARPA



SECRETARIO



Peña Nieto revive el ritual del dedazo

ARTURO RODRÍGUEZ GARCÍA

A principios de septiembre, en torno a las fechas de su quinto informe de gobierno, el presidente Enrique Peña Nieto inició el juego sucesorio: desplegó una campaña publicitaria por la continuidad, descalificó al principal opositor a su partido y perfiló su intromisión tanto en la vida

interna del PRI como en el proceso electoral que definirá en 2018 al próximo presidente de México.

Desde 2012, cuando regresó a la residencia oficial de Los Pinos, el PRI reeditó sus formas, sus gestos y modulaciones; retomó antiguas expresiones, su retórica de entrelíneas; renovó las concentraciones y actos públicos que con la llamada alternancia estaban en desuso, para llegar al cierre del quinto año de gobierno

a la espera del momento cumbre de toda sucesión priista: el destape.

Acto de primera importancia del antiguo régimen, derecho que por uso y costumbre se arroga el presidente, el destape es uno de los rituales partidarios que se dejaron de practicar desde el 28 de noviembre de 1993, cuando de conformidad con el canon –pronunciamiento de la CTM y contingentes de salutación para el llamado “besamanos”–, llegó “la línea” a



Meade, Nuño y Osorio Chong. Los aspirantes

En un paso más hacia la restauración del viejo régimen priista, Enrique Peña Nieto comenzó el sexto año de su gobierno con el juego sucesorio del destape, que en tiempos del partido hegemónico ponía de manifiesto el poder del mandatario para designar a su seguro sucesor. Los comicios de 2018 son distintos. El candidato del PRI ya no va a la segura, pero Peña Nieto pospone el anuncio de quién es "el bueno" y fomenta las especulaciones como si estuviera nombrando al próximo presidente.

rias, ejercicios que otros partidos políticos eventualmente hacen, o que otros partidos políticos de otros países hacen. Está bien que las hagan, se vale... como se vale ser católico, como se vale ser protestante.

"El PRI tiene su propia liturgia, sus tiempos, sus ritmos y es algo que además el priismo lo asimila y entiende muy bien. Tú pregúntales a los priistas si les gusta cómo se definen (las candidaturas)", dijo Peña Nieto el 12 de octubre, en un encuentro convocado por el Grupo Financiero Interacciones y el diario *El Financiero Bloomberg*.

En una comparación con el cónclave de cardenales que elige al nuevo Papa, Peña Nieto dijo que a la Iglesia católica le ha funcionado ese método durante 2 mil años: "Creo que no han cambiado mucho las cosas". Mientras que para designar al candidato presidencial en el PRI "luego nos sincronizamos el partido y el presidente, eso pasa. Luego no sé quién le lee la mente a quién, si el partido al presidente o el presidente al partido, pero coincidimos".

—¿El presidente no va a decidir quién va a ser el candidato del PRI a la Presidencia? —insistió Adela Micha, moderadora del encuentro.

—El presidente tiene siempre, por supuesto, una opinión importante en el priismo y el priismo lo sabe. Los priistas tenemos nuestra propia cultura, nuestra propia liturgia —dijo Peña Nieto.

El ritual sucesorio ha provocado rupturas a través de la historia: desde su etapa fundacional, en la época de las rebeliones de generales revolucionarios, hasta ahora con reclamos como los de la exgobernadora de Yucatán Ivonne Ortega Pacheco, pasando por la escisión de 1987 que dio paso a la postulación de Cuauhtémoc Cárdenas y la posterior fundación del PRD.

El viejo partido hegemónico no soltó el poder hasta el año 2000, paradójicamente cuando —así fuera de manera simulada— abrió su proceso de elección a finales de 1999.

Este último año, la convocatoria priista contempló una consulta abierta a los ciudadanos para elegir candidato presidencial. Se inscribieron Francisco Labastida Ochoa, Roberto Madrazo Pintado, Manuel Bartlett Díaz y Humberto Roque Villanueva. El primero, el más cercano al entonces presidente Zedillo, consiguió la postulación pero fue derrotado en la elección del 2 de julio de 2000.

Ya sin presidente de la República que diera "línea", Roberto Madrazo buscó una vez más la postulación, después de ser dirigente del PRI. Se enfrentó a una alianza de gobernadores que abanderó al mexicano Arturo Montiel. Este último debió retirarse de la contienda en medio de un escándalo de corrupción que dejó el camino libre a Madrazo, quien se apropió de la candidatura pero no alcanzó más que el tercer lugar en las polémicas elecciones de 2006.

Para 2012, el proceso interno dejó sin posibilidades al aspirante Manlio Fabio Beltrones, dejando el camino libre a Peña Nieto.

No obstante, Peña Nieto afirma que el PRI supo pasar de partido hegemónico a la competencia electoral: "Lo que no cambia es su esencia, su liturgia, su estilo, su forma", dijo en el mencionado foro del 12 de octubre. E insistió: "Dejen que el PRI defina su proceso al amparo de su propia liturgia; siempre ha funcionado así".

El destape anticipado

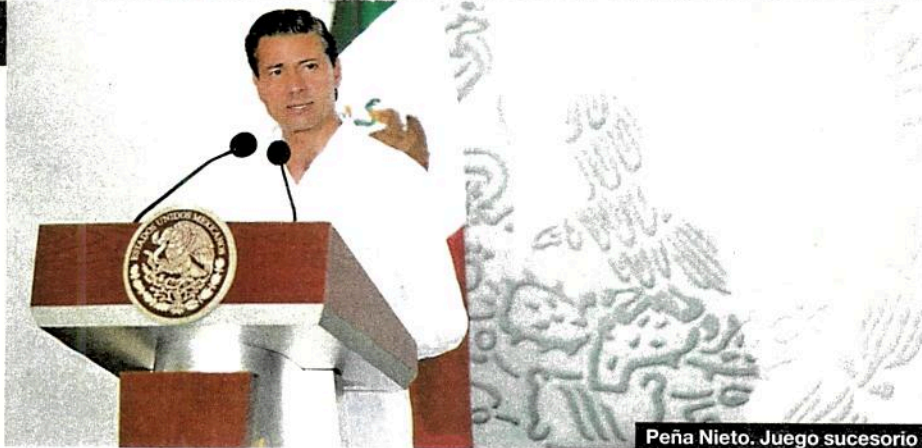
La primera semana de agosto, pese a la resistencia de antiguos cuadros priistas, el ▶

favor de Luis Donaldo Colosio Murrieta.

Éste fue asesinado en marzo, lo que provocó en el sistema una crisis que desembocó en la postulación de Ernesto Zedillo.

A 24 años de aquellos hechos, Peña Nieto anticipó:

"Los priistas tenemos nuestra propia cultura, nuestra propia liturgia. Hay quienes nos estigmatizan porque no somos diferentes, porque no hacemos prima-

**Peña Nieto. Juego sucesorio**

PRI eliminó el "candado" que exigía una militancia de al menos 10 años a quien deseara contender por la Presidencia. La dictaminación quedó a cargo de José Ramón Martel, uno de los operadores priistas y exasesor de José Antonio Meade, quien precisamente carecía de ese requisito.

Al respecto, Peña Nieto precisó el alcance de ese dictamen:

"La Comisión Política Permanente que corresponda podrá aprobar la participación en el proceso de la postulación de candidaturas a cargos de elección popular a ciudadanas y ciudadanos simpatizantes, cuando su prestigio y fama pública señale que se encuentran en un nivel de reconocimiento y aceptación y, en consecuencia, en condición competitiva para ganar."

Los días 23 y 24 de agosto, Luis Videgaray y José Antonio Meade, que forman una dupla desde que estudiaron en el Instituto Tecnológico Autónomo de México (ITAM), hicieron el primer movimiento al develar mutuamente sus retratos, pues fueron predecesores uno del otro en Hacienda y Relaciones Exteriores.

Llegó el 1 de septiembre, "día del presidente", después los sismos del 7 y el 19. Todo se detuvo, hasta que el 5 de octubre Meade compareció en la Cámara de Diputados para la glosa del quinto informe. El reportero de Proceso Carlos Acosta narró que Meade fue objeto de una recepción apoteósica de los diputados, principalmente los priistas.

Siguió la declaración de Peña Nieto del 12 de octubre, en la que llamaba a seguir la liturgia partidista, y luego el besamanos anticipado de Claudio X. González Laporte, uno de los hombres más importantes de la "cúpula de cúpulas", es decir, el Consejo Mexicanos de Negocios, creación del entonces presidente Miguel Alemán y espacio histórico del pase de charola, que agrupa a los empresarios que son los más ricos de México gracias a los negocios al amparo del poder.

"Sin duda lo puedo decir con mucha convicción: aquí está uno de los más fuertes (candidatos)", dijo Claudio X. Luego añadió:

"Pepe Meade nos va a poner la mesa de una manera que va a ser clara de lo que puede ser el gran futuro que tiene nuestro país. Porque Pepe sabe hablar de lo que es México y de lo que es su aspiración hacia el futuro; Pepe es alguien que ve hacia el futuro."

En la liturgia priista,

Especial

decía Fidel Velázquez, "el que se mueve no sale en la foto".

Mientras operadores como Martel y el veterano político Augusto Gómez Villanueva recorrían el país consolidando respaldos, llegó el 22 de noviembre, día en que Luis Videgaray colmó de elogios a Meade frente al cuerpo diplomático acreditado en México.

Entre los muchos halagos, soltó que Meade es "uno de los mexicanos más talentosos y preparados en el país" y que "México tiene rumbo, estabilidad y claridad en las decisiones de la política económica" gracias a su conducción en hacienda. También destacó su desempeño como funcionario: "Tiene una trayectoria impecable, además de haber sido protagonista de una de las transformaciones de la política pública más importantes en México en las últimas décadas".

Finalmente, Videgaray resaltó que Meade y Plutarco Elías Calles son los únicos que han ocupado cuatro secretarías distintas en dos gobiernos. Prácticamente toda la prensa consideró que esa alocución era un "destape" de Meade como candidato presidencial del PRI.

Al día siguiente Videgaray salió a las redes sociales a intentar frenar esa interpretación. Escribió que sólo fue una presentación cálida, con gratitud y reconocimiento a Meade por su "talento y trayectoria". Y se lavó las manos: "Las decisiones políticas se tomarán donde deben tomarse".

El jueves 23, Peña Nieto aceptó preguntas de los reporteros, como poquíssimas veces en el sexenio. En Baja California Sur, adonde acudió a celebrar el Día de la Armada, reeditó el famoso "no se hagan bolas" pronunciado en 1994 por Carlos Salinas de Gortari cuando se rumoraba que bajaría a Colosio de la candidatura presidencial.

Dijo el presidente sobre el supuesto destape de Meade por Videgaray: "Yo creo que andan bien despistados todos. Yo creo que el PRI no habrá de elegir a su candidato, seguro estoy, a partir de elogios o aplausos. Yo creo que son muchos los servidores públicos, cuadros que han sido mencionados, que tienen trayectoria, que tienen reconocimiento, que tienen méritos".

Aún más, expresó su convicción de que el PRI elegirá al candidato que tenga las mejores condiciones para competir —justo como dictaminó la reforma estatutaria de agosto— para luego insistir en que dicho partido no elige candidatos con aplausos y elogios. Finalmente pidió esperar la convocatoria, que se emitió esa

Luis Videgaray Caso @LVidegaray · 23 nov.

Ayer tres secretarios impartieron conferencias en la Cancillería, y a los tres los presenté con calidez, gratitud y reconocimiento a su talento y trayectoria. No hay que confundir eso con otra cosa. Las decisiones políticas se tomarán donde deben tomarse.

349 616 1.2K

Luis Videgaray Caso retweeted

SRE México @SRE_mx · 22 nov.

El Canciller @LVidegaray da la bienvenida y cede la palabra al Secretario de Hacienda @JoseAMeadeK, para hablar sobre la economía de México en la Reunión Anual con el Cuerpo Diplomático.

**Videgaray. Elogios a Meade**

Twitter

noche del jueves 23 y en la cual se aplazó "el destape" hasta el 3 de diciembre, dos días después del aniversario del inicio de su gobierno.

Contra "el populismo"

La primera vez que Peña Nieto habló de Andrés Manuel López Obrador, dirigente de Morena, fue en una entrevista con Ciro Gómez Leyva para Imagen Televisión.

Se transmitió desde Los Pinos el pasado 1 de septiembre, justo el "día del presidente", que este sexenio se ha pasado a los días 2 de ese mes y, pese a que el mandatario ya no acude a la Cámara de Diputados, para efectos legales corresponde a la entrega del informe de gobierno.

En resumen, Peña Nieto dijo que en diferentes países han surgido ofertas de cambio que resultan nocivas para la democracia, destruyen instituciones y reprimen a sus opositores políticos. Un ejemplo de eso, sostuvo, es Venezuela, desde el gobierno de Hugo Chávez y ahora de Nicolás Maduro, cuyas propuestas considera cercanas a las de López Obrador.

"Déjame decirte algo de alguien a quien no conozco en lo personal, que es a López Obrador. Y es la primera vez que hablo sobre él: yo solamente he tenido dos encuentros con él cuando tuvimos los dos debates en la contienda por la Presidencia de la República. Fuera de esos dos encuentros nunca lo he conocido, nunca lo he tratado; he venido recogiendo sus discursos de antes y de ahora. Tengo respeto para su persona, (pero) no comparto el proyecto que postula."

Desde un año antes Peña Nieto había hecho referencias al "populismo", incluso durante una cumbre internacional en la que Barack Obama se definió como populista en otra interpretación de ese vocablo tan vilipendiado en México.

Cinco días antes de la transmisión de dicha entrevista, el mandatario había iniciado la difusión de spots sobre su quinto informe de gobierno. El bombardeo era extenuante: 23 spots y 58 videos, en total 81 clips que reiteraban el eslogan: "Lo bueno cuenta y queremos que siga contando".

La promoción de la continuidad política también se incluyó en el texto del informe. Peña Nieto advirtió: "El cambio no ocurre por sí solo".

Según él, la disyuntiva es entre un modelo del pasado y quienes "queremos" que el país logre transformarse definitivamente en las próximas dos décadas por la vía de las instituciones y la democracia.

En la entrevista, Gómez Leyva le insistió —como al parecer había hecho fuera de cámaras— en que López Obrador lleva ventaja en las encuestas. Peña Nieto respondió que era temprano para pensar en elecciones ya definidas, pero se anticipaba al proceso electoral para dar su opinión sobre el de Morena.

Tras resaltar que López Obrador es muy conocido por tantos años que ha estado en campaña por sus dos postulaciones a la presidencia, indicó:

"No seré yo, serán los mexicanos y nuestra democracia la que decida qué futuro quiere para México, y eso está en los mexicanos. Y lo que está en la definición clara del presidente de la República es ser absolutamente respetuoso de lo que la mayoría de los mexicanos decida en el proceso electoral del próximo año". ●

SAGARPA



**SECRETARÍA
SECTOR**

■ Trabajo con organizaciones locales

SAGARPA IMPULSA 40 PROYECTOS EN OAXACA

La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa) y organizaciones campesinas, canalizaron programas y recursos para la construcción de infraestructura hidroagrícola, fomento pecuario y producción agrícola proyectos productivos agropecuarios en Oaxaca. El subsecretario de Alimentación y Competitividad, Ricardo Aguilar, dijo que los productores se beneficiarán con incentivos para 15 proyectos de rehabilitación y modernización de distritos de riego; 20 proyectos de manejo de ganado, y cinco proyectos de establecimientos y manejo de cacao, entre otros. El titular de la Sagarpa, José Calzada, señaló que estas labores se hacen directamente con los productores.

Interés académico

El Embajador de Emiratos Árabes Unidos en México, Ahmed Hatem Barghash Almenhali, externó que su país busca fortalecer la cooperación académica con México, en un mensaje ante estudiantes de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí.



INTERCAMBIO

61

JÓVENES

mexicanos estudian actualmente becados en Emiratos Árabes Unidos.

Apoyo regional

La Cancillería y la Secretaría de Agricultura participan en un plan de capacitación a técnicos de la región de El Caribe.

■ **29 elementos** de 15 países.

TEMAS:

- Información geoespacial para la prevención de desastres.
- Formulación de estadísticas y tecnología celular.
- Revisión agroalimentaria.



Recuerdan a Fidel

La Embajada de Cuba en México rindió ayer un homenaje al ex Presidente de ese país caribeño, Fidel Castro Ruz, a un año de su fallecimiento en La Habana.

Campesinos de Zacatecas exigen fijar en \$17 precio base del frijol

■ ALFREDO VALADEZ RODRÍGUEZ

Corresponsal

Decenas de campesinos pertenecientes a 15 organizaciones rurales cumplieron este sábado cuatro días de permanecer en las oficinas de la Agencia de Servicios a la Comercialización y Desarrollo de Mercados Agropecuarios (Aserca), para exigir que se fije en 17 pesos el "precio base" del kilo de frijol, pues en el inicio de la cosecha los intermediarios lo pagan entre 10 y 13 pesos.

Cuahtémoc Espinosa Jaime, líder de las Colonias Agropecuarias y Sindicatos Campesinos de Zacatecas, explicó que 40 mil campesinos, de los 80 mil en la entidad, son los afectados por la falta de apoyo de las autoridades para conseguir un precio justo y rentable para sus cosechas.

Los productores de frijol que *tomaron* las instalaciones de Aserca, en el municipio de Guadalupe, están afiliados a organizaciones como las Uniones de Ejidos de los municipios de Juan Aldama, Miguel Auza, Río Grande, Fresnillo, Sombrerete, Sain Alto, El Barzón y la Coordinadora Nacional Plan de Ayala.

Espinosa Jaime precisó que la protesta es por la falta de atención de las autoridades agropecuarias, locales y federales para atender el problema de comercialización del frijol, el cual afecta a más de 80 mil campesinos que siembran alrededor de 600 mil hectáreas. Las acciones de las autoridades, dijo, "son de simulación".

"Es más fácil explicar las cosas con matemáticas: a nosotros nos cuesta en promedio entre 8 y 9 mil pesos la inversión por cada hectárea de frijol, y el rendimiento en promedio es de 600 kilos por hectárea. Es decir, si nos pagan a 10 pesos el kilo, prácticamente salimos tablas."

Insistió Espinosa Jaime: "los servidores públicos mienten. A principios de noviembre anunciaron la apertura de 40 centros de acopio de frijol, pero a la fecha no opera ninguno".

SAGARPA PAGÓ SOLO 7% DE PÓLIZAS**Afectación mínima en el campo por sismos**

Fanny Miranda/México

Aunque los productores agropecuarios de Chiapas, Oaxaca, Guerrero, Puebla, Estado de México y Morelos cuentan con un seguro catastrófico contra afectaciones climatológicas y geológicas por 12 mil millones de pesos, los sismos de septiembre no provocaron pérdidas significativas al campo, por lo que solo se ha pagado 7 por ciento de la cobertura total, suma que asciende a 887 millones de pesos.

“En estos seis estados tenemos coberturas que nos han costado 887 millones de pesos, cifra a la que nosotros como Sagarpa hemos aportado 730 millones de pesos; la Secretaría de Hacienda, 6 millones, los gobiernos estatales, 82 millones, y los productores organizados, 62 millones de pesos”, detalló Mely Romero Celis, subsecretaria de Desarrollo Rural de la dependencia.

En entrevista con MILENIO, Romero Celis detalló que los gobiernos estatales y productores de Chiapas, Oaxaca, Guerrero, Puebla, Estado de México y Morelos están protegidos contra afectaciones climatológicas y geológicas en un

Hubo daños en la infraestructura de ganaderos, incluidos comederos y corrales

total de 4 millones de hectáreas, 8 millones de unidades animales y 192 bienes pecuarios, además de que 193 mil productores cuentan con un seguro de vida, lo que da una suma asegurada de 12 mil millones de pesos.

Según la subsecretaria, los sismos afectaron principalmente la infraestructura de los ganaderos, como comederos, papalotes, bebederos, corrales, bodegas, paneles solares y “fundamentalmente las casas habitación instaladas en las unidades de producción”.

De acuerdo con el reporte de afectaciones, solo se generaron 940 avisos de siniestro para mil 433 bienes de los productores.

Chiapas es el estado con mayor número de avisos, con 484 reportes de 779 bienes afectados. En Oaxaca hubo 420; en Morelos, 21, mientras que en Puebla fueron ocho, y en Guerrero solo tres. **M**

Promueven inteligencia sanitaria en El Caribe

A fin de impulsar la creación de un Sistema de Inteligencia Sanitaria en El Caribe, la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa) capacita a 29 técnicos de 15 países de la región sobre inspección de productos agroalimentarios e información geoespacial.

Durante el curso, los técnicos caribeños conocerán los sistemas de supervisión de productos agroalimentarios que aplica México en puertos, aeropuertos y fronteras, precisó el coordinador general de Asuntos Internacionales de la Sagarpa, Raúl Urteaga Trani,

Además, precisó en un comunicado, recibirán capacitación sobre información geoespacial para la prevención de desastres y usos productivos, utilización de drones, formulación de estadísticas y acceso a la plataforma de tecnología celular.

Los países participantes son Antigua y Barbuda, Bahamas, Barbados, Belice, Dominica, Granada, Guyana, Haití, Jamaica, República Dominicana, Santa Lucía, Saint Kitts, San Vicente, Surinam y Trinidad y Tobago.

Urteaga Trani explicó que el objetivo del taller es integrar un sistema de inteligencia sanitaria que brinde información para la toma de decisiones y permita la formulación de alertas rápidas, a fin de conocer en tiempo real las amenazas sanitarias que pudieran afectar a la región.

Además de impulsar la construcción de esquemas de cooperación Sur-Sur, así como la modernización y homologación del marco regulatorio que rige en la región, a fin de facilitar el intercambio comercial de productos agroalimentarios entre las naciones.

El director general de Inspección Fitozoosanitaria del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica), Armando César López Amador, enfatizó que es importante homologar las regulaciones y los métodos de inspección entre los países de la región, pues "cuando los socios comerciales están bien protegidos, todos lo estamos".

Precisó que los técnicos caribeños visitarán las Oficinas de Inspección de Sanidad Agropecuaria

(OISA) del Senasica en la Ciudad de México y Ciudad Juárez, Chihuahua, para conocer los procedimientos de inspección turística y comercial en aviones, ferrocarril y vehículos pesados.

Además, los técnicos del Sagarpa mostrarán los procedimientos de inspección para la movilización nacional en los Puntos de Verificación e Inspección Federal (PVIF) y la Escuela Canina del Senasica.

Agregó que los técnicos del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP) brindarán capacitación en torno al uso de información geoespacial, y sobre la programación y adquisición de imágenes satelitales (ERMEX), entre otros temas.

Por su lado, el director general adjunto para el Caribe y Haití de la Secretaría de Relaciones Exteriores (SRE), José Luis Hernández Estrada, reiteró la voluntad de México de fortalecer los lazos de amistad, cooperación e intercambio comercial con los países del Caribe.

Esta capacitación deriva de los acuerdos establecidos la Sagarpa durante la "Primera Reunión de Ministros y Secretarios de Agricultura de México y El Caribe", que se realizó en Mérida, Yucatán, en octubre de 2016, evento en el que participaron 14 ministros de la región.



Regulan proceso y venta del propóleo

Investigadores exponen la importancia de establecer pruebas de control y calidad del producto

Alicia Rivera/Cuautitlán

Investigadores de la Facultad de Estudios Superiores de Cuautitlán e Iztacala de la Universidad Nacional Autónoma de México en conjunto con la Universidad Autónoma de Campeche, impulsaron la creación de una Norma Oficial Mexicana para la Producción y Especificaciones de Propóleos, la cual fue recientemente aprobada por la Comisión Federal de Mejora Regulatoria (Cofemer).

Tonatiuh Cruz Sánchez, profesor de inmunología y líder del grupo de investigación apícola de la FES Cuautitlán, explicó que en México, la apicultura es una de las actividades pecuarias de mayor relevancia, pues calculan que al año la producción de miel supera las 58 mil toneladas, lo que incluye el aprovechamiento de productos como el propóleo, lo cual desencadena un notable impacto económico para el país.

Indican que han identificado que esta resina apícola contiene más de 300 fenoles y flavonoides, a los que se les atribuyen propiedades antimicrobianas, cicatrizantes, antioxidantes y antiinflamatorias.

Sin embargo, existía una falta de regulación en su comercialización, principalmente en tiendas naturistas, por lo que los investigadores expusieron la importancia de establecer pruebas de control de calidad que deben cumplir los propóleos mexicanos para su uso en la salud humana y animal.

La norma abarca aspectos como la instrucción sobre el proceso e instrumentos de recolección, especificaciones físicas, químicas y microbiológicas que deberá cumplir cada cosecha, métodos

de prueba relacionados con el acondicionamiento de las muestras, preparación de reactivos, entre otros estudios de laboratorio.

Se espera que a partir de la orientación sobre las propiedades biológicas y microbiológicas acerca de los beneficios a la salud así como en la inocuidad agroalimentaria,

se refleje un aumento en la producción de propóleos, brindando alternativas económicas. Además, se pretende que con esta regulación se eleven las oportunidades en el mercado nacional e internacional.

Según datos de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), es posible que con la norma se permita al productor vender su mercancía a un precio similar al del mercado internacional, aproximado a los dos mil pesos por kilogramo, es decir, 300 por ciento más que el precio actual de 500 pesos por kilogramo.

Meses atrás los investigadores inauguraron el Primer Laboratorio de Análisis de Propóleos, espacio donde ponen al servicio de apicultores estudios en los que se evalúa la calidad física y química del producto con el fin de determinar su calidad.

El propóleo es una mezcla de sustancias localizadas en diversas plantas que son recolectadas por las abejas, su color varía del pardo-rojizo al amarillo-verdoso.

La creación de la Norma publicada en el Diario Oficial de la Federación el 9 de octubre de 2017 bajo el registro (NOM-003-SAG/GAN-2016), también fue impulsada por Guillermo Penieres Carrillo, Raúl García, Betsabé Rodríguez

y Liborio Carrillo Miranda, de Cuautitlán, junto con Margarita Canales Martínez, de la FES Iztacala, y Roberto Martínez, de la Universidad Autónoma de Campeche. M

Le atribuyen a esta resina apícola cualidades cicatrizantes, antioxidantes y antiinflamatorias.



Con la norma subirá 300% su precio en el mercado internacional: Sagarpa.



México promueve Sistema de Inteligencia Sanitaria en El Caribe

México.- Afine de impulsar la creación de un Sistema de Inteligencia Sanitaria en El Caribe, la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa) capacita a 29 técnicos de 15 países de la región sobre inspección de productos agroalimentarios e información geoespacial.

Durante el curso, los técnicos caribeños conocerán los sistemas de supervisión de productos agroalimentarios que aplica México en puertos, aeropuertos y fronteras, precisó el coordinador general de

Asuntos Internacionales de la Sagarpa, Raúl Urteaga Trani,

Además, precisó en un comunicado, recibirán capacitación sobre información geoespacial para la prevención de desastres y usos productivos, utilización de drones, formulación de estadísticas y acceso a la plataforma de tecnología celular.

Los países participantes son Antigua y Barbuda, Bahamas, Barbados, Belice, Dominica, Granada, Guyana, Haití, Jamaica, República Dominicana, Santa Lucía, Saint Kitts, San Vicente, Surinam y Trinidad y Tobago.





México promueve Sistema de Inteligencia Sanitaria en El Caribe

México.- A fin de impulsar la creación de un Sistema de Inteligencia Sanitaria en El Caribe, la Secretaría de Agricultura, Gana-

dería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa) capacita a 29 técnicos de 15 países de la región sobre inspección de productos agroalimentarios e

información geoespacial.

Durante el curso, los técnicos caribeños conocerán los sistemas de supervisión de productos agroalimentarios que aplica México en puertos, aeropuertos y fronteras, precisó el coordinador general de Asuntos Internacionales de la Sagarpa, Raúl Urteaga Trani,

Además, precisó en un comunicado, recibirán capacitación sobre información geoespacial para la prevención de desastres y usos productivos, utilización de drones, formulación de estadísticas y acceso a la plataforma de tecnología celular.



Urge Senado a soluciones ante el cambio climático

Ante los efectos del cambio climático, especialistas de 15 instituciones vinculadas al medio ambiente propusieron soluciones climáticas basadas en la naturaleza, que pueden contribuir a lograr las metas de mitigación contra el cambio climático, establecidas en el Acuerdo de París.

Durante el conversatorio "El papel de los sectores forestal y agropecuario en el combate contra el cambio climático" se dio a conocer un estudio elaborado por los investigadores, de acuerdo con un comunicado del Senado de la República.

En el mismo, se plantean 20 medidas de conservación, restauración y manejo, mejorado en distintos tipos de paisajes, que aumentan el almacenamiento de carbono y evitan las emisiones de gases de efecto invernadero a nivel global.

Al comentar el documento, la presidenta de la Comisión Especial de Cambio Climático, Silvia Guadalupe Garza Galván, señaló que entre las propuestas que se plantean se encuentran la restauración y reforestación de ecosistemas forestales.

Asimismo, el manejo mejorado de pastizales y tierras agrícolas y la conversión de humedales.

El estudio, agregó, muestra que estas soluciones climáticas basadas en la naturaleza, teniendo en cuenta las necesidades de producción de alimentos, pueden reducir hasta 23 mil 700 millones de toneladas equivalentes de dióxido de carbono por año.

La senadora panista resaltó que se deben explorar todas las opciones y alternativas que se tienen para aumentar la reducción de los gases efecto

invernadero, por lo que consideró importante el estudio para valorar opciones viables para reforzar los esfuerzos de mitigación.

La directora ejecutiva para México y Centroamérica de The Nature Conservancy, Isabel Studer Noguez, dijo que un tema muy importante es el fortalecimiento del vínculo entre las personas y la naturaleza.

Agregó que de acuerdo con las encuestas, estos temas de biodiversidad y de recursos naturales siempre están al final de la agenda.

Planteó que se necesita hacer de este tema una de las prioridades para llamar la atención sobre la importancia de la naturaleza para enfrentar retos como el cambio climático.

Insistió en que para el caso de México, el estudio resalta las mayores oportunidades de mitigación en acciones de restauración y reforestación de ecosistemas forestales, manejo mejorado de pastizales y tierras agrícolas y conversión evitada de humedales.

Aseguró que la reforestación o la restauración de los bosques es una de las soluciones más importantes que tiene un máximo de contribuciones, en la reducción de emisiones de gases efecto invernadero.

VERACRUZ DENUNCIA

Destruyen documentos de Sedarpa

Acusan que eran información comprobatoria sobre desvíos de la administración pasada

POR LOURDES LÓPEZ

Corresponsal
nacional@glmm.com.mx

XALAPA, Ver.— En la Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Rural y Pesca (Sedarpa) desaparecieron documentos que fueron destruidos y que eran de información comprobatoria de las solicitudes de los programas que no

aplicaron en la pasada administración gubernamental; por estos hechos y por el desvío de mil 762 millones 459 mil 460.22 pesos, el Órgano de Fiscalización Superior presentó 14 denuncias.

Al comparecer ante diputados, para la glosa del primer Informe de Gobierno, el titular de la Sedarpa, Joaquín Guzmán Avilés, expuso que

PRESUPUESTO

De los 700 mdp que el Congreso había autorizado para el Ejercicio 2017 sólo lograron recibir 106 mdp; una vez justificado lo de años anteriores, les entregaron 600 mdp.

además de los desvíos, las anteriores autoridades dejaron perder recursos federales; entre otros, se había perdido

el Programa Federal de Concurrencias del que recuperaron fondos que en 2017 fueron aplicados en diferentes ramas del sector agropecuario.

Guzmán Avilés acusó las irregularidades detectadas que encontró a su llegada a la dependencia, ya que dijo que derivado de la falta de comprobación del destino de los recursos, la federación les retuvo fondos para obligarlos a cerrar los ejercicios 2015 y 2016.



Foto: Lourdes López

Joaquín Guzmán Avilés, titular de la Sedarpa, acusó las irregularidades detectadas a su llegada a la dependencia.

GRAVÁMENES AFECTAN LA INDUSTRIA

Productores de mezcal en Oaxaca demandan un impuesto especial

Aseguran que la bebida promueve una cultura social de empleo en zonas rurales

Oscar Rodríguez/Oaxaca

La producción de mezcal reporta ventas al alza, consolidándose como el sector con la mejor oferta exportable hacia Estados Unidos, a pesar de que no está en el Tratado de Libre Comercio y lamentablemente son los impuestos los que afectan ahora las ganancias de los productores.

Por ello exigen una reducción de los gravámenes o un impuesto especial, ya que la bebida es promotora de una cultura social de empleo en las zonas rurales.

El presidente del Consejo Nacional Regulador del Mezcal (Comercan), Hipócrates Nolasco, en entrevista durante el pre-congreso de la organización celebrado en Oaxaca, afirmó que ya son más de mil marcas nacionales registradas las que compiten en el mercado internacional de la bebida, 70 de ellas con mayor fuerza y que desplazan más de 80 por ciento del volumen de ventas de mezcal, y que compiten con éxito ante otras bebidas como el tequila y el whisky.

Detalló que este año la venta y producción del mezcal creció 20 por ciento, lográndose colocar en el mercado de exportación

más de 2 millones de litros, principalmente en Estados Unidos, donde llega 60 por ciento de las exportaciones; el resto va a Europa, Asia y Latinoamérica.

Aseguró que de mantenerse la tendencia al alza en los próximos 10 años, se estarán colocando 20 millones de litros en el mercado, 30 por ciento más de lo que produce la industria del tequila.

En estos momentos el volumen de ventas representa más de 3 mil millones de pesos, y a futuro la meta superará 100 mil millones de pesos.

En el encuentro se discutió la necesidad de no ampliar más la denominación de la bebida a otras regiones, precisando que no se trata de posturas políticas, ni económicas, sino de garantizar su calidad, para que los estados que estén dentro la misma tengan producto, maguey, tradición, ancestralidad y persistencia cultural.

"México tienen magueyes por todos lados, pero la tradición mezcalera está solo en algunas regiones de origen", dijo.

Respecto a los impuestos, señaló que el SAT está asfixiando a la industria y por ello el precio de venta de una botella de mezcal se ha elevado. **M**

LOTERÍA SEMANAL



IPN

Los científicos del Instituto Politécnico Nacional Antonio Soriano, Eunice Farfán y Emily Castillo García fueron reconocidos durante el 4th International Congress on Drug Discovery realizado en EU por sus investigaciones sobre fármacos para tratar Parkinson y Alzheimer.

Grupo Salinas

Obtuvo el reconocimiento de la Feria Internacional del Libro Infantil y Juvenil en la categoría Empresas por su proyecto Universo Socios promovido por Bienestar y Comunicación Elektra.



William Orrick

Este juez de Tribunal de Distrito de EU bloqueó de manera permanente la orden ejecutiva de Donald Trump para recortar el presupuesto a las llamadas ciudades santuario si persisten en su política de proteger a indocumentados y no cooperar con autoridades migratorias.



Javier Larragoiti Kuri

Maestro en Ingeniería Química por la University College London y asesor de Investigación en la Universidad Iberoamericana, diseñó un sustituto de azúcar a base del olote del maíz que ayuda a disminuir la aparición y progresión de la diabetes mellitus.

El planeta se encamina a una apocalíptica desertificación

¿LUCHA INFRUCTUOSA CONTRA EL CALENTAMIENTO GLOBAL?

Claudia Luna Palencia | *Corresponsal* | Madrid, España
colaboradores@revistavertigo.com

La única forma de no salir derrotados en esta decisiva batalla es sumando esfuerzos y sin más demoras.



No llueve. Los meteorólogos aquí en Europa no esconden más su consternación por las variaciones extremas del clima mientras los agricultores ya se acostumbraron a las cosechas estériles en largas hectáreas de sembradíos afectados por el golpetazo nefasto de la sequía.

El Mediterráneo enfrenta su peculiar crisis derivada del llamado cambio climático cuyas consecuencias llevan años dejándose sentir

en todo el ecosistema alterando poco a poco la vida de los seres vivos, pero también con daños colaterales en el aire, en las aguas de los ríos y de los mares y, desde luego, provocando trastornos climáticos y de otro orden en la naturaleza.

El año pasado la NASA dio a conocer un interesante estudio con base en una serie de patrones históricos focalizado en el comportamiento pluvial de la zona este del Mediterráneo con la intención de



UN Climate Change

Esfuerzo compartido.

verificar qué tanto en verdad ha influido la mano del ser humano como factor negativo (calentamiento global).

De acuerdo con los resultados países como Chipre, Israel, Jordania, Líbano, Palestina, Siria y Turquía experimentan la peor sequía de los últimos nueve siglos. Los investigadores observan un crecimiento en el déficit de las precipitaciones en dicha región más como una consecuencia directa del calentamiento global que como una dinámica de la propia naturaleza y las condiciones atmosféricas.

De las perturbaciones tampoco escapa la parte norte, con variaciones en España, Italia, Grecia y las costas de Francia. Este año el país ibérico padece la peor sequía de las últimas dos décadas: los embalses están muy por debajo de su caudal (a 37% de su capacidad) y en pleno mes de noviembre el otoño “veroño” sigue sin lucir gota alguna.

“Las reservas hidráulicas recogen su nivel más bajo en los últimos 22 años: hay que remontarse a 1995 para encontrar una cifra de capacidad inferior a la actual”, dicen los expertos.

El panorama es desolador: los embalses del Miño-Sil están a 38.6% y los del Duero a 29.8% de su capacidad. Los cortes de agua para la ciudadanía y para el riego están a la vuelta de la esquina.

Pescadilla

La alteración del ecosistema es inquietante y el impacto económico se dejará sentir tanto en el bolsillo de los consumidores (pagarán más caros los productos orgánicos de temporada) como en los presupuestos locales y de la Unión Europea (UE), ya que los agricultores terminarán solicitando las ayudas monetarias correspondientes.

Pero también está el precio de la luz. Hace unos días Raquel Manrique, responsable de comunidades de la Fundación Renova-

bles, indicó que “la sequía en España está pasando ya factura en el recibo de la luz”.

Los precios de la electricidad “se han disparado y solo es el anticipo de la subida que podríamos experimentar cuando la demanda crezca con la llegada del frío”, advirtió la consultora.

“Países de Oriente Medio experimentan la peor sequía de los últimos nueve siglos”.

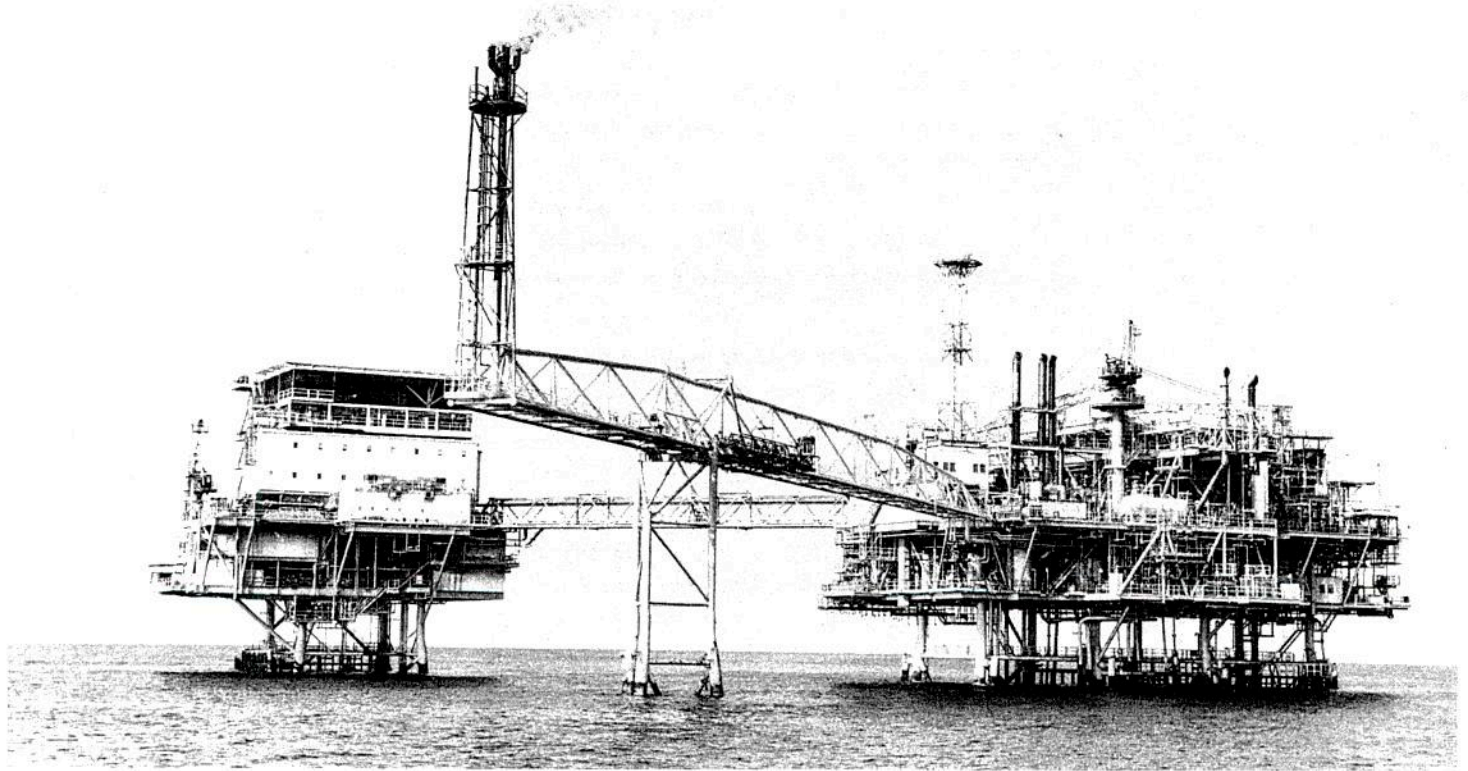
Además, las opciones pasan por reutilizar las vías más contaminantes ya que las hidroeléctricas no están cubriendo los cupos de energía acostumbrados, lo que supone entonces recurrir al carbón y al gas.

Si el Mediterráneo presenta esta inestabilidad, otras partes del planeta no se libran de inconvenientes ligados con el cambio climático: la semana pasada la NASA dio a conocer el desprendimiento en la Antártida del iceberg A68, una auténtica mole de hielo suelta en el mar y navegando desde hace días.

Es tan colosal, con cinco mil 800 kilómetros cuadrados, que es dos veces el tamaño de Hawái. Esta “isla de hielo” ejemplifica la cúspide del máximo fracaso del ser humano contra el cambio climático... uno del que reniega el mismísimo presidente de Estados Unidos, Donald Trump.

¿Cómo se le pide al capitalismo que pierda dinero en nombre de salvaguardar la vida humana? ¿Cómo se le exige la máxima ética

n
a-
de



Combustibles fósiles, vigentes.

Lista de especies en peligro de extinción

Año	Índice (Especies protegidas)	Ranking
2016	0.94	1
2015	0.90	2
2014	0.74	3
2010	0.70	4
2013	0.67	5
2005	0.66	6
2009	0.64	7
1998	0.63	8
2012	0.62	9
2003	0.61	10
2006	0.61	10
2007	0.61	10

Fuente: NOAA

posible al capitalismo en un rubro delicadísimo como el de la emisión de contaminantes si desde su origen mismo ya nació contaminando *per se*?

¿Vuelta a las cavernas? Esto es la *pescadilla* que se muerde la cola: no hay forma fehaciente de revertir más de un siglo de emisiones contaminantes en el aire y en las aguas.

Requerimientos

El cambio climático lleva la delantera. Además hay una extinción de especies, tanto de flora como de fauna. De acuerdo con la Lista

Roja de Especies Amenazadas de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) para 2050 habrán desaparecido de la Tierra cerca de 25 mil plantas y animales.

Las futuras generaciones aprenderán en los libros de ciencias naturales qué era un rinoceronte o una vaquita marina, y muy posiblemente acontecerá lo mismo con los gorilas.

El ecosistema terminará siendo otro totalmente diferente al finalizar el siglo XXI y desde luego que tendrá consecuencias en los seres humanos porque existe una interrelación evidente — un *quid pro quo* — en los organismos vivos e igualmente por su rol en la cadena alimenticia.

Y mientras Alemania y Francia, sus respectivos líderes políticos, intentan convertirse en la punta de lanza de los Acuerdos de París (COP21), en Estados Unidos el empresario y presidente Donald Trump decide irse sin más caretas y continuar apostando por que gire la rueda de la economía.

Realmente, ¿qué se necesita para contaminar menos? La primera hipótesis pasa por producir menos, consumir menos y utilizar menos materias primas. Pero menos en un sistema productivo como lo es el capitalismo implica perder y ello se traduce en menos empleos, lo que implica más pobreza. Es la *pescadilla*...

Por otra parte debería ser una acción sistemática, coordinada, de auténtica y generosa cooperación, pero primordialmente formada por políticas transversales y que ningún actor económico ni social quedase fuera — y sin Trumps que lo boicoteasen.

Empero, igualmente sería necesario que toda la sociedad global, al unísono, redujera su huella ecológica y actuara en sentido de corresponsabilidad y de real interacción con el entorno.

Se requeriría que no hubiese sociedades tan desiguales con sus enormes brechas sociales y económicas: he aquí lo utópico de combatir (o mitigar) el cambio climático.

¿Cómo se le pide a una familia pobre que no talle los árboles de los bosques de los que obtiene su sustento para apenas sobrevivir? ¿Cómo se le pide a un analfabeto que no caliente su casa improvisada con carbón? ¿Cómo se le enseña a un desprotegido de la sierra de Oaxaca que no mezcle la basura que arroja sino que la separe para no contaminar más su entorno?

Es bastante complejo, es una lucha titánica y cada año es más caliente la temperatura global: de acuerdo con la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica de Estados Unidos (NOAA), 2016 fue el año más caluroso de los últimos 137 años. Y este 2017 apunta a que también lo superará.

“El ecosistema terminará siendo totalmente diferente al finalizar el siglo XXI”.

Según el *Informe Stern* se requiere una inversión equivalente a 1% del PIB mundial para mitigar los efectos del cambio climático porque si no, señala, habrá una gran recesión no muy lejana.

En tanto, el Health and Environment International Trust de Nueva Zelanda refiere que 43 economías emergentes padecerán el costo de la ola de calor en sus actividades productivas, lo que para 2030 generaría hasta dos billones de dólares en pérdidas en la economía mundial.

Agua, factor de tensión.



Acuerdos alcanzados en la Cumbre de Bonn

- Participaron 190 países en la COP23.
- Estableció el Diálogo de Talanoa, una interlocución constructiva entre las partes.
- Refrendó la meta de no permitir que el alza de la temperatura mundial supere los 2 grados centígrados.
- Puso en marcha un Plan de Acción de Género.
- Instrumentó la Plataforma de Pueblos Indígenas.
- Lanzó el programa Camino de los Océanos.
- Diversos organismos internacionales, gobiernos y empresas anunciaron programas para impulsar la agricultura sustentable.

Dilema en Bonn

La recién concluida Cumbre del Clima de Bonn (COP23) deja una serie de contrastes, luces y sombras, sobre todo para quienes demandan un rápido esfuerzo de toda la comunidad internacional para implementar cuanto antes los objetivos de París.

Con Estados Unidos fuera de esta edición de manera totalmente —según palabras de su presidente Trump— irrevocable la estafeta ha sido recogida tanto por Francia como por Alemania, que intentan frenar una desbandada.

En opinión de Jonathan Gómez Cantero, geógrafo-climatólogo especializado en cambio climático y riesgos naturales, la recién concluida cita en Alemania “me ha dejado muy mal sabor de boca”



Medio ambiente, prioridad internacional.

“Las grandes potencias económicas siguen muy atadas a los combustibles fósiles”.

porque hace dos años se ratificó el Acuerdo de París y dijeron que sería vinculante pero no es así.

Hasta la fecha las reuniones en Marrakech (COP22) y recientemente en Bonn han servido para construir el texto de cómo se llegará a los compromisos adoptados hace dos años para reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI), lo que significa descarbonizar a la economía global.

Se trata de aspectos estratégico-jurídicos para lograr que la temperatura no aumente más de dos grados centígrados, lo que a juicio de Gómez Cantero es un “punto de no retorno”.

—¿Qué opina de que Estados Unidos finalmente haya dejado el Acuerdo de París?

—Es muy triste porque es el principal país emisor de contaminantes del mundo, tanto con sus empresas dentro como fuera también, aunque por lo menos el presidente Trump ha sido sincero al decir “me salgo”, porque hay países que lo han firmado pero saben que no lo cumplirán.

—¿Hay más resistencia política o económica?

—Las grandes potencias económicas siguen muy atadas al carbón pues su sustento está en los combustibles fósiles... Debe hacerse un enorme esfuerzo para cambiar el modelo. China firmó en París pero ha visto durante largo tiempo cómo Estados Unidos detonaba económicamente gracias al carbón, y ahora, cuando China tiene ingentes cantidades de carbón, se le dice que no lo use porque

contamina. Pero los chinos están avanzando muy rápido en el tema de las energías renovables.

Gómez Cantero expresa a *Vértigo* que “hay una resistencia política ya que siempre asociamos crecer con una mejor calidad de vida, pero también con un crecimiento cero se puede lograr calidad de vida. Desde luego están los intereses económicos, las petroleras y toda la industria energética —recordemos que en Estados Unidos las petroleras pagaron la campaña de Bush hijo para la presidencia”.

—¿Bastará ese magno pacto para ganarle al cambio climático?

—A mí me preocupa, lo digo francamente. El Acuerdo de París se firmó hace dos años y justo en 2016-2017 aumentó bastante el CO₂ en la atmósfera... opino que París no está sirviendo para nada. Hace poco más de tres años algunos países cumplían con las emisiones de CO₂ debido a que su crecimiento se había ralentizado, pero nuevamente con la recuperación del PIB se han incrementado las emisiones. Le puedo decir que personalmente no hay desánimo pero sí pesimismo. Además están los negacionistas del cambio climático en general.

—¿Como Trump?

—Él no es negacionista: simplemente defiende sus intereses político-empresariales. No olvidemos que 98% de la comunidad científica reconoce con argumentos de peso y avalados con estudios la existencia del cambio climático, así como las consecuencias por los GEI.

Son muchas las admoniciones al respecto y, en ese mismo derrotero, Gómez Cantero puntualiza que dentro de poco terminará alterando hasta lo que comemos: “No es un disparate pensar que en unos años una simple barra de pan llegará a costar más del doble precisamente por la falta de granos”.

Las consecuencias recaerán en todos los ámbitos y órdenes. El contexto geopolítico, por ejemplo, será todavía más sensible, con diversos roces desafiando a la frágil estabilidad global.

“El cambio climático la modificará porque se agudizarán los problemas por el agua: habrá serios conflictos, migraciones, desplazamientos de la población en busca de agua. Será muy difícil”, señala el especialista.

El presentador del espacio *El tiempo* en Castilla-La Mancha recordó que desde la época preindustrial la temperatura media del planeta no ha dejado de aumentar. La emisión de GEI acumulados en la atmósfera ha provocado un desequilibrio. “Entra más radiación solar de la que puede salir provocando el conocido efecto invernadero que, por consiguiente, nos está llevando a un calentamiento global. Si en 1980 la concentración de CO₂ era de 380 partes por millón, en la actualidad sobrepasamos las 400 partes por millón. De hecho, el año pasado se batieron los récords históricos de CO₂, óxido nitroso y metano; algunos estudios apuntan a que nunca antes en la historia del planeta se habían alcanzado estos niveles”.

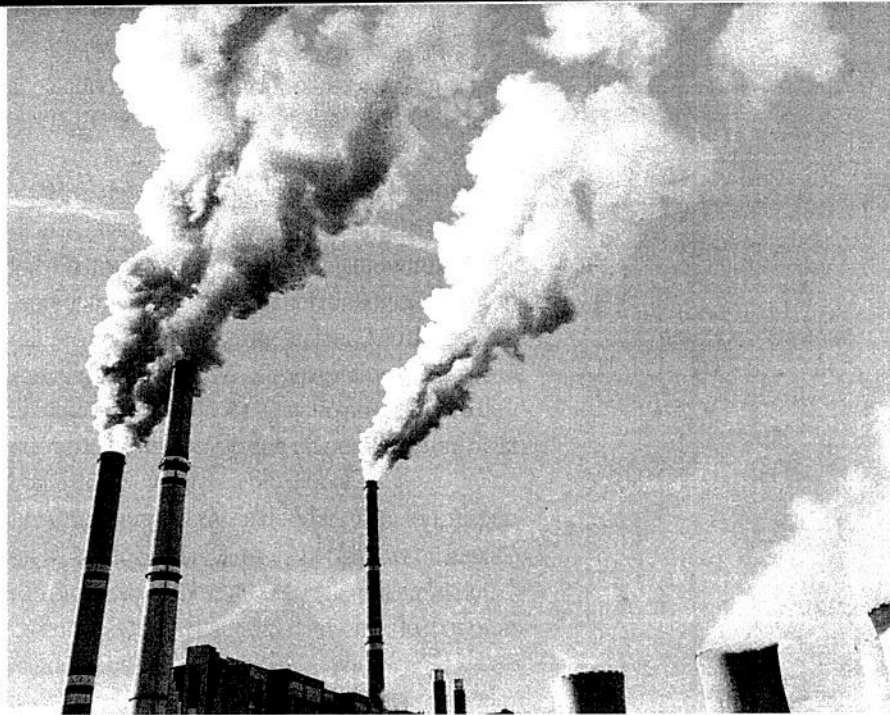
Batalla

— Cada año se siente más calor...

— Desde el principio del siglo XXI nuestro planeta ha experimentado cinco años de récord de calor: en 2016, 2015, 2014, 2010... Los 16 años más calientes de que se tiene registro han sido en este siglo, a excepción de 1998, cuando hubo un fuerte episodio de *El Niño*. Es verdaderamente preocupante que las anomalías de temperatura cada vez sean mayores y que, además de batirse el récord de temperatura media del planeta, se superen también los récords nacionales. No debemos quedarnos tampoco con la idea de que solo las temperaturas tienden a crecer sino entender que el clima cada vez se vuelve más extremo.

— ¿Nos estamos acostumbrando?

— Ya puede parecer normal. Y puede que incluso nos hayamos acostumbrado a ello. Pero estas



Gases de Efecto Invernadero.

situaciones están cambiando los ecosistemas, alterando los ritmos naturales, teniendo un fuerte impacto en la agricultura y también en las sociedades.

En palabras de Gómez Cantero “el cambio climático es el principal reto ambiental del siglo XXI. En los próximos años, por desgracia, tendremos que enfrentarnos a situaciones meteorológicas que pondrán en cuestión nuestro actual modelo de sociedad agrícola y de consumo... Aún estamos a tiempo de no situarnos en el peor escenario posible, pero de lo que no cabe duda es de que estaremos dentro de un contexto de calentamiento global”.

Otras voces como la de Mar Asunción, responsable del Programa Clima y Energía WWF en España, van presionando para que se acelere la transición de las energías fósiles hacia las renovables lo más pronto posible.

Y es que cada año acontecen nuevos episodios de la naturaleza con más furia y severidad; en cada cambio de estación las condiciones son más adversas o más extremas.

Hay un dato mortificante publicado en la revista *Nature Climate Change*, de la Universidad de Washington, acerca de la enorme probabilidad de concluir el presente siglo con un alza de la temperatura de entre 2 y 4.9 grados centígrados.

Si la media de temperatura oscilase en los 3.2 grados centígrados el contexto para la humanidad no será el de otra glaciación sino el de una apocalíptica desertificación: la total aridez. ▣

“Habrá serios conflictos, migraciones y desplazamientos de la población en busca de agua”.

SAGARPA



SÍNTESIS



Domingo 26 de Noviembre de 2017

SECRETARIO

Reactivan SAGARPA y organizaciones campesinas proyectos productivos agropecuarios en Oaxaca.- Como resultado de las acciones orientadas a reactivar la actividad productiva y económica en el estado de Oaxaca, el Gobierno de la República, a través de la **SAGARPA**, canaliza programas y recursos para la construcción de infraestructura hidroagrícola, fomento pecuario y producción agrícola.

Así lo señaló el subsecretario de Alimentación y Competitividad, Ricardo Aguilar Castillo, luego de precisar que los productores del sector agroalimentario en la entidad se beneficiarán con incentivos para 15 proyectos de rehabilitación y modernización de distritos de riego; 20 proyectos de manejo de ganado, y cinco proyectos de establecimientos y manejo de cacao, entre otros.

Con la representación del titular de la **SAGARPA, José Calzada Roviroso**, el funcionario federal señaló que estas labores se realizan directamente con los productores, a través de la Unión Nacional de Trabajadores Agrícolas (UNTA), como parte de las tareas de impulso de proyectos productivos en el estado de Oaxaca

Durante una gira de trabajo y seguimiento a los proyectos productivos en la entidad, el subsecretario Ricardo Aguilar añadió que tan sólo con el Componente de Activos Productivos y Agrologística se han destinado incentivos, es esta etapa, por más de 16 millones de pesos en proyectos impulsados por la UNTA. **Milenio, 10 Con Pies y cabeza**

Impulsa México creación de Sistema de Inteligencia Sanitaria en el Caribe.- La **SAGARPA** imparte un taller sobre inspección de productos agroalimentarios e información geoespacial a 29 técnicos de 15 países del Caribe, con el propósito de sentar las bases para la creación de un Sistema de Inteligencia Sanitaria en la región.

Esta actividad de capacitación deriva de los acuerdos establecidos por el titular de la **SAGARPA, José Calzada Roviroso**, durante la "Primera Reunión de Ministros y Secretarios de Agricultura de México y El Caribe" que se realizó en Mérida, Yucatán, en octubre de 2016, evento en el que participaron 14 ministros de la región.

Así lo expresó el coordinador general de Asuntos Internacionales de la **SAGARPA**, Raúl Urteaga Trani, durante la inauguración del referido curso, donde los técnicos caribeños conocerán los sistemas de inspección de productos agroalimentarios que aplica México en puertos, aeropuertos y fronteras.



Asimismo, los participantes recibirán capacitación sobre información geoespacial para la prevención de desastres y usos productivos; utilización de drones; formulación de estadísticas y acceso a la plataforma de tecnología celular. Ovaciones, 4/ ABC, 14/ El Mañana, 12/ Reforma, 9

MONITOREO

B-401 / México promueve Sistema de Inteligencia Sanitaria en El Caribe

A fin de impulsar la creación de un Sistema de Inteligencia Sanitaria en El Caribe, la SAGARPA capacita a 29 técnicos de 15 países de la región sobre inspección de productos agroalimentarios e información geoespacial, donde conocerán los sistemas de supervisión de productos agroalimentarios que aplica México en puertos, aeropuertos y fronteras, precisó el coordinador general de Asuntos Internacionales de la SAGARPA, Raúl Urteaga Trani,

2

Además, dijo que recibirán capacitación sobre información geoespacial para la prevención de desastres y usos productivos, utilización de drones, formulación de estadísticas y acceso a la plataforma de tecnología celular.

El director general de Inspección Fitozoosanitaria del SENASICA, Armando César López Amador, enfatizó que es importante homologar regulaciones y métodos de inspección entre los países de la región, pues “cuando los socios comerciales están bien protegidos, todos lo estamos”.

<http://www.20minutos.com.mx/noticia/301985/0/mexico-promueve-sistema-de-inteligencia-sanitaria-en-el-caribe/>

<http://www.xeu.com.mx/nota.cfm?id=937511>

<https://lacarpa.com.mx/157698/impulsa-mexico-creacion-de-sistema-de-inteligencia-sanitaria-en-el-caribe/>

<https://newstral.com/es/article/es/1080931953/m%C3%A9xico-promueve-sistema-de-inteligencia-sanitaria-en-el-caribe>



SECRETARÍA

Afectación mínima en el campo por sismos.- Aunque los productores agropecuarios de Chiapas, Oaxaca, Guerrero, Puebla, Estado de México y Morelos cuentan con un seguro catastrófico contra afectaciones climatológicas y geológicas por 12 mil millones de pesos, los sismos de septiembre no provocaron pérdidas significativas al campo, por lo que solo se ha pagado 7 por ciento de la cobertura total, suma que asciende a 887 millones de pesos.

En estos seis estados tenemos coberturas que nos han costado 887 millones de pesos, cifra a la que nosotros como **SAGARPA** hemos aportado 730 millones de pesos; la Secretaría de Hacienda, 6 millones, los gobiernos estatales, 82 millones, y los productores organizados, 62 millones de pesos", detalló Mely Romero Celis, subsecretaría de Desarrollo Rural de la dependencia.

Romero Celis detalló que los gobiernos estatales y productores de Chiapas, Oaxaca, Guerrero, Puebla, Estado de México y Morelos están protegidos contra afectaciones climatológicas y geológicas en un total de 4 millones de hectáreas, 8 millones de unidades animales y 192 bienes pecuarios, además de que 193 mil productores cuentan con un seguro de vida, lo que da una suma asegurada de 12 mil millones de pesos. **Milenio, 17**

Regulan proceso y venta del propóleo.- Investigadores de la Facultad de Estudios Superiores de Cuautitlán e Iztacala de la Universidad Nacional Autónoma de México en conjunto con la Universidad Autónoma de Campeche, impulsaron la creación de una Norma Oficial Mexicana para la Producción y Especificaciones de Propóleos, la cual fue recientemente aprobada por la Comisión Federal de Mejora Regulatoria (Cofemer).

Según datos de la **SAGARPA**, es posible que con la norma se permita al productor vender su mercancía a un precio similar al del mercado internacional, aproximado a los dos mil pesos por kilogramo, es decir, 300 por ciento más que el precio actual de 500 pesos por kilogramo. **Milenio, 16**



SECTOR

Campeños de Zacatecas exigen ajar en \$17 precio base del frijol.- Decenas de campesinos pertenecientes a 15 organizaciones rurales cumplieron este sábado cuatro días de permanecer en las oficinas de **Aserca**, para exigir que se fije en 17 pesos el "precio base" del kilo de frijol, pues en el inicio de la cosecha los intermediarios lo pagan entre 10 y 13 pesos. **Jornada, 32**

Pugna CDMX por igualdad de género.- La Secretaría de Desarrollo Rural y Equidad para las Comunidades (Sederec) conmemoró el Día Internacional de la Eliminación de la Violencia contra la Mujer en compañía de productoras de plantas ornamentales, frutales, maíz y amaranto, entre otras, de la zona rural de la Ciudad de México.

La titular de la Sederec, Rosa Ícela Rodríguez, explicó que la violencia hacia las mujeres no es natural, es un asunto que adopta manifestaciones muy variadas, tanto en lo público como en lo privado, como: discriminación, acoso, maltrato físico, psicológico y laboral. Por lo que pidió a las productoras de plantas ornamentales, frutales, maíz y amaranto, entre otras, reunidas en el Monumento a Lázaro Cárdenas, trabajar para erradicar este flagelo, "es momento de poner un alto y denunciar". **Ovaciones, 8 Jornada, 34/ Milenio, 16**

4

Destruyen documentos de Sedarpa.- En la Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Rural y Pesca (Sedarpa) desaparecieron documentos que fueron destruidos y que eran de información comprobatoria de las solicitudes de los programas que no aplicaron en la pasada administración gubernamental; por estos hechos y por el desvío de mil 762 millones 459 mil 460.22 pesos, el Órgano de Fiscalización Superior presentó 14 denuncias. Al comparecer ante diputados, para la glosa del primer Informe de Gobierno, el titular de la Sedarpa, Joaquín Guzmán Avilés, expuso que además de los desvíos, las anteriores autoridades dejaron perder recursos federales; entre otros, se había perdido el Programa Federal de Concurrencias del que recuperaron fondos que en 2017 fueron aplicados en diferentes ramas del sector agropecuario. **Excélsior, 27**



INFORMACIÓN GENERAL

Gana OHL y ahora... la venden.- La constructora OHL, que floreció desde que Enrique Peña era gobernador del Estado de México hasta el fin de su administración como Presidente, está preparando sus maletas para salir del país, pues busca vender el 100% de las acciones de su filial OHL Concesiones al fondo australiano IFM Investors por unos 61 mil 882 millones de pesos, en una operación que se liquidaría a principios de 2018. La medida, consideró Paulo Díez, representante legal de Infraiber, es para esquivar la rendición de cuentas por los actos de los que se le acusa por haber sido favorecida por Gerardo Ruiz Esparza, titular de la SCT, y Emilio Lozoya, exdirector de Pemex. **Reforma, PP**

En CDMX discriminan a indígenas laboralmente.- De acuerdo con datos de la Encuesta Intercensal 2015, en la Ciudad de México habitan 960 mil 59 personas con raíces indígenas, principalmente en Milpa Alta, Tláhuac, Xochimilco y Tlalpan, y la mayoría es víctima de discriminación laboral, pero la inclusión social y laboral de esta población en la capital sigue permeada por la discriminación y el racismo, afirman algunos especialistas como Jacqueline L'Hoist, presidenta del Copred, quien explica que "desafortunadamente, por una deuda histórica que tenemos en México, resulta que estos tres elementos se encuentran juntos en las personas indígenas. **El Universal, PP**

5

Tribunal desecha la queja del PRI y da aval al Frente.- El Tribunal Electoral avaló la conformación del Frente Ciudadano por México, tras concluir que no tiene carácter electoral y su objetivo es divulgar el contenido ideológico de los institutos políticos que lo integran. Los magistrados de la Sala Superior desecharon la queja del PRI, que alegó invalidez con el argumento de que en la sesión en la cual se aprobó el representante del PAN introdujo una modificación de última hora. No obstante, la magistrada ponente, Mónica Soto, señaló que la Ley General de Partidos Políticos no establece prohibición alguna para la conformación de frentes durante el desarrollo de un proceso electoral y diferenció un frente de un convenio de coalición, porque en el primer caso no hay una connotación electoral. **Milenio, PP**



El PRD pone en riesgo al Frente.- Las discusiones que sostienen algunas corrientes perredistas sobre el método de elección del candidato presidencial y el reparto de posiciones en el Congreso podrían derivar en un rechazo del PRD a integrarse al Frente Ciudadano por México. De acuerdo con fuentes de ese partido, en las mesas de negociación todavía existen posibilidades de que no se apruebe la alianza, e incluso acusaron que Alternativa Democrática Nacional busca romper el Frente, tal como ocurrió en las elecciones pasadas en el Estado de México. Por su parte, Alejandra Barrales, lideresa perredista, dijo en Guadalajara que la coalición está fuerte y no se tambalea y rechazó que ya se hayan repartido diputaciones.
Excélsior, PP