



EXITOSA LA 1ª EDICIÓN DE LA
MÉXICO ALIMENTARIA 2016
“FOOD SHOW”

DIRECTORIO

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



José Eduardo Calzada Rovirosa

Secretario de Agricultura, Ganadería,
Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación

Marcelo López Sánchez

Oficial Mayor

Ricardo Aguilar Castillo

Subsecretario de Alimentación y Competitividad

Francisco Vallejo Gil

Coordinador General de Comunicación Social



comisión nacional
de acuacultura y pesca

Mario Aguilar Sánchez

Comisionado Nacional de Acuacultura y Pesca

Alfredo Aranda Ocampo

Coordinador General de Operación y Estrategia Institucional

Víctor Manuel Arriaga Haro

Director General de Ordenamiento Pesquero y Acuícola

Mario Alberto Castanedo Peñúñuri

Director General de Inspección y Vigilancia

Jorge Luis Reyes Moreno

Director General de Organización y Fomento

Juan Ballester Medina

Director General de Infraestructura

José Roberto Vázquez González

Director General de Planeación, Programación y Evaluación

José Alberto Hernández Melgarejo

Jefe de la Unidad de Administración

Rigoberto García Soto

Jefe de la Unidad de Asuntos Jurídicos

José de Jesús Jiménez Padilla

Director de Comunicación Social



Contenido

6 Equilibrio entre producción y conservación de la biodiversidad, clave del desarrollo sustentable: CONAPESCA

8 La biodiversidad, recurso para el progreso de las naciones: José Calzada Rovirosa

9 Participación de pescadores y acuacultores potencia la sustentabilidad del sector

10 Celebran logros de Pesca y Acuacultura Sustentables en México, en el marco de la COP 13

11 Artes de pesca altamente selectivas dan a México un status preferente en los mercados mundiales: CONAPESCA



16 Un hito para los productores pesqueros y acuícolas del país la 1ª edición de la México Alimentaria 2016 “Food Show”

20 Confianza en el gobierno y unión de industriales del sector, clave del crecimiento: Leovi Carranza

24 Refuerzan coordinación CONAPESCA y SEMAR para esclarecer y evitar asaltos en litorales mexicanos

25 Crea SAGARPA reglas de operación más ágiles, eficientes y transparentes para detonar productividad

26 Exportaciones agroalimentarias finalizan en 2016 con cifra histórica en 30 mil millones de dólares

27 Generó pesca deportiva en México más de 68.1 MDP por venta de permisos en 2016

28 Muestran una tendencia creciente los desembarques mundiales de pulpo: FAO

29 Peces ornamentales, un negocio con amplias perspectivas de desarrollo en México: CONAPESCA

30 CONAPESCA aplicará veda en pesquería de mero de febrero a marzo de cada año

31 Califican chilenos como “Exitosa” la estrategia de México para impulsar consumo de pescado

32 Inician la “Ruta de la Tilapia” en Colima

33 La Actividad Pesquera y Acuícola en los Estados



Con unidad, avanzamos fuerte

A paso firme, nuestro país avanza en su posicionamiento internacional en materia de producción pesquera y acuícola, como se pudo constatar en la Expo México Alimentaria “Food Show” 2016, donde se habilitó un pabellón del sector pesquero y acuícola mexicano, al que acudieron decenas de compradores internacionales de Asia, Europa, Sudamérica, Centroamérica y Península Arábiga.

Así lo pudo constatar el Presidente de la Cámara Nacional de la Industria Pesquera y Acuícola (CANAINPESCA), Fernando Medrano Freeman, durante su participación en ese evento en el que varios productores con reconocimiento nacional e internacional, como es el caso del acuicultor sonorenses Julio Luebbert Mazón, propietario de la empresa Selecta, quien manifestó que la Expo México Alimentaria fortalece la imagen del país como productivo y altamente competitivo.

Luego de señalar que al consumidor nacional e internacional le gusta alimentarse con los productos elaborados por el mercado mexicano, que ofrece calidad, sabor, color, sanidad y frescura, el productor de camarón de granja apuntó que esta Expo fue todo un éxito.

En ello coincidió el líder atunero de la empresa sinaloense Grupo Pinsa, José ‘Leovi’ Carranza Beltrán, al puntualizar que esta exposición “brinda una gran oportunidad y se fortalece la confianza que los industriales y productores hemos tenido para invertir en el sector pesquero y así consolidar el mercado nacional”.

El directivo de la empresa Regal Springs México – Acuagranjas Dos Lagos, Leopoldo Montoya, también abonó en el mismo tema y tras calificar como muy positivo el balance del evento, reconoció que con el respaldo del gobierno mexicano en estos últimos años se ha visto un repunte enorme en la actividad”.

Carlos Tiburcio Velázquez Osuna, director nacional de Operaciones de Herdez - El Fuerte, resaltó que “quienes estamos activos en la pesca buscamos integrarnos en los mercados de Asia, Europa, América Latina y el estadounidense, pero sin restricción alguna”.

Ellos son algunos de los destacados industriales de la pesca y la acuicultura en el país. Su visión empresarial los ha llevado lejos en el terreno de la productividad y los negocios. Los hermana su trabajo en el litoral del Pacífico desde Sonora a Chiapas, pasando por Sinaloa; también los une el mismo sector y su concepción de trabajar en unión, en busca de la integración a los mercados locales y de otras latitudes.



Cada vez son más las empresas mexicanas del sector pesquero y acuícola que cuentan con instalaciones de primer nivel, que permiten atender los mercados más exigentes, como es el caso de consorcios industriales que en Sonora, en Sinaloa, en Chiapas y otros estados, que están integrados verticalmente con su propia flota pesquera, con plantas de proceso y enlatado o granjas de camarón y laboratorios de larvas, lo cual pudieron testificar los visitantes y compradores que asistieron a la Expo México Alimentaria “Food Show” 2016.



Sartas de ostión en Boca de Camichin, Nayarit



Equilibrio entre producción y conservación de la biodiversidad, clave del desarrollo sustentable: CONAPESCA

Lo lograr el equilibrio adecuado entre la producción y la conservación de la biodiversidad en el ordenamiento de la pesca es la clave del desarrollo sustentable, estableció el comisionado nacional de Acuacultura y Pesca, Mario Aguilar Sanchez, al copresidir la mesa redonda sobre la incorporación de la diversidad biológica al sector de la pesca y la acuacultura, durante la Conferencia de las Partes del Convenio de Diversidad Biológica, (COP13 de Cancun).

Así lo expresó el titular de CONAPESCA en la celebración de este evento multilateral al que asisten autoridades de 120 países, cuya presidencia esta a cargo de Mexico, bajo la conducción del Secretario de SEMARNAT, Rafael Pacchiano Alamán, en la que participa el Secretario de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), José Calzada Rovirosa, así como el secretario de Turismo, Enrique de la Madrid, y funcionarios de la Secretaría de Relaciones Exteriores, entre otros.

Durante la mesa redonda, ante 160



participantes, ministros y representantes de alto nivel de 25 naciones y cuatro organizaciones, Mario Aguilar Sanchez refrendó el compromiso de México de seguir trabajando conjuntamente con los productores, investigadores, académicos, industriales, distribuidores, minoristas, comerciantes y consumidores, para asegurar el desarrollo sostenible de la pesca y la acuacultura en armonía con la biodiversidad.

En su interacción y diálogo con los delegados en la COP13 de Cancún, el funcionario mexicano responsable de la ejecución de la política pública

en el sector pesquero, habló sobre la relevancia de garantizar la seguridad alimentaria y la prioridad de impulsar medidas que contribuyan al bienestar de la comunidad pesquera y el desarrollo regional, incentivando la productividad y dando valor agregado a las especies.

Los participantes coincidieron en la importancia socioeconómica del sector pesquero y acuícola, considerado esencial para suministrar alimentos nutritivos a la población. En ese sentido, Mario Aguilar compartió la experiencia de México, que ha registrado un crecimiento significativo en materia de



VER GALERÍA COMPLETA 



producción acuícola y del consumo per cápita de productos pesqueros.

En la sesión de trabajo, también remarcó el fortalecimiento legislativo institucional junto con mecanismos financieros para promover enfoques intersectoriales, como la ordenación de zonas marinas para la conservación de la biodiversidad y el ordenamiento de la pesca a nivel nacional y regional, además de abordar eficazmente los efectos del cambio climático, la contaminación y la degradación del hábitat en las pesquerías y la acuicultura, así como el compromiso de integración de la biodiversidad y cooperación internacional.

Los participantes recordaron el significado histórico de este lugar, ya que Cancún acogió en 1992 la Conferencia Internacional sobre Pesca Responsable, que solicitó a la FAO que preparara

el Código Internacional de Conducta para la Pesca Responsable.

Como ejemplo destacó la importancia de extender el uso de artes y métodos de pesca que sean selectivos, que incidan sobre las especies objetivo y sean respetuosas de las especies no objetivo, lo que reducirá los Descartes y favorecerá de manera significativa la preservación de los ecosistemas marinos.

Por otra parte, en la Reunion plenaria de la COP13 se aprobó por aclamación la Declaración de Cancún sobre Integración de la Conservación y Uso Sustentable de la Biodiversidad para el Bienestar y los participantes recibieron con benplácito la propuesta de la FAO para crear una “Plataforma para la Integración de la Biodiversidad en la Agricultura y la Alimentación”.

Es importante recordar, concluyó, que este instrumento internacional no



sólo fue el primero en establecer la relevancia de que las políticas y prácticas pesqueras fueran sustentables y respetuosas de las especies y de los ecosistemas marinos, sino que continua siendo vigente y es el instrumento de regulación pesquera mas universal. >>(((°>

La biodiversidad, recurso para el progreso de las naciones: José Calzada Rovirosa

En el segundo día de trabajos de la COP13, el titular de la SAGARPA afirmó que la pesca y la acuicultura juegan un papel preponderante en el ámbito de la conservación y la alimentación

El secretario de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), José Calzada Rovirosa, aseguró que la biodiversidad es una herramienta para el progreso de los pueblos y, en este contexto, la convivencia entre la agricultura y la pesca con los ecosistemas es una manera de darle sostenibilidad al futuro de las naciones.

En el segundo día de trabajos en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Biodiversidad (COP13), el titular de la SAGARPA afirmó que México cree en esta iniciativa global, por lo que las resoluciones que se tomen en este foro ayudarán a instrumentar mejores políticas públicas de corto, mediano y largo plazos, así como en cuestiones prácticas que los países pueden implementar para mejorar las circunstancias de la biodiversidad y la protección al medio ambiente.

Durante el desarrollo de la mesa “Pesca y Acuicultura”, el secretario José Calzada precisó que actualmente estas actividades productivas juegan un papel preponderante no solamente en el ámbito de la conservación, sino en la alimentación, por lo que es estratégico hacerlas compatibles con el ingreso a productores y la conservación de los recursos naturales.

Señaló que la pesca y acuicultura tienen un impacto en el medio ambiente y la biodiversidad, porque es una actividad a la que se dedican más de 56 millones de personas en el mundo, de ahí la importancia de fortalecer las acciones y los mecanismos de colaboración para darle mayor viabilidad y desarrollo sustentable.

Acompañado por el titular de la Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca (CONAPESCA), Mario Aguilar Sánchez, y del director general del Instituto Nacional de Pesca (INAPESCA), Pablo Arenas Fuentes, Calzada Rovirosa sostuvo que la sostenibilidad de las actividades pesqueras están estrecha-



mente relacionadas con la conservación de la biodiversidad.

Puntualizó que según la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) el volumen de producción de la acuicultura ya es igual al de la pesca, y en la próxima década estas dos actividades van a generar más proteína que la carne de bovino, cerdo y ave, lo que significa una alternativa a nivel mundial para alimentar al mundo, donde se registran mil millones de personas con hambre.

En México, precisó, hay 300 mil personas que se dedican a la pesca y la acuicultura, de las cuales 73 mil son de pesca social, por lo que se trabaja para incrementar el consumo per cápita en el país que es de 12 kilos, cuando la media mundial es de 20 kilogramos, lo que se hace con políticas sustentables de largo alcance, que privilegien el cuidado al medio ambiente e impacten en el ingreso y la calidad de vida de nuestra gente.

Indicó que los recursos pesqueros y acuícolas son renovables, es por ello que en el país se han adoptado las medidas necesarias para una preservación sustentable de las especies, con las mejores prácticas en la captura, sólo de aquellas susceptibles de explotación.

México, dijo, tiene una responsabilidad compartida para alcanzar los objetivos de la Agenda 2030 en el Desarrollo Sostenible, que incluye conservar y utilizar en forma sustentable los océanos, mares y recursos marinos, todas vez que estos ecosistemas son una importante fuente de alimentación, por lo que contribuirán a lograr también el objetivo de alcanzar la seguridad alimentaria y mejoras en la nutrición.

Explicó que en las acciones de conservación y preservación de la biodiversidad, se encuentran involucrados tanto el gobierno como las cooperativas de pescadores, a fin de garantizar la preservación de los recursos naturales, con el apoyo de tecnologías e información para evitar la pesca ilegal y la sobreexplotación de especies en sus más de 11 mil kilómetros de litorales.

Reconoció que acciones como la de la COP13 coadyuvan a una mejor transversalidad de las políticas públicas y las pautas de trabajo para estar a la altura de los nuevos desafíos, por lo que las deliberaciones y compromisos que se tomen aquí estarán alineados con los objetivos de la COP13 que son: mejor biodiversidad y calidad de vida para la gente. ><(((°>

Participación de pescadores y acuacultores potencia la sustentabilidad del sector

El titular de la CONAPESCA, Mario Aguilar Sánchez, reconoció el compromiso de los pescadores con la sustentabilidad, así como la importancia de integrar el criterio ecosistémico en los ordenamientos pesqueros

La participación de los pescadores y acuacultores es fundamental para avanzar en la ejecución de políticas públicas.

En el marco de la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Biodiversidad que se celebra en Cancún, se destacó la importancia de que se tome cada vez más en cuenta la voz de los pescadores y acuacultores en las iniciativas de impulso a la sustentabilidad.

Es satisfactorio que en la Declaración sobre Integración de la conservación y la utilización sostenible de la biodiversidad para el bienestar, se asignen mayores espacios de participación para el diseño de estrategias de aprovechamiento sin deterioro del medio ambiente.

Para México es de suma relevancia la conservación y uso sustentable de la pesca y la acuacultura, ya que el pescado no sólo es el alimento del futuro y base del bienestar de las comunidades costeras, sino también es de gran valor en términos de seguridad alimentaria y fuentes esenciales de proteínas. ><(((°>

“Resolver los desafíos que la gran mayoría de los países enfrentamos y replicar también las historias de éxito, son los principales retos de los gobiernos, por lo que la implementación de medidas reglamentarias, planes de gestión con incentivos que fomenten la pesca responsable, así como la cooperación con organismos y actores, es tarea elemental para alcanzar el objetivo de una pesca sustentable”.

Mario Aguilar Sánchez

Titular de la CONAPESCA

[VER COMUNICADO DE PRENSA](#)





Celebran logros de Pesca y Acuicultura Sustentables en México, en el marco de la COP 13

VER COMUNICADO DE PRENSA

La sustentabilidad es un eje estratégico para lograr el bienestar social y la integración de la biodiversidad a la pesca y acuicultura

México ha tenido logros significativos en pesca y acuicultura sustentables, como es la implementación y promoción de estándares mundiales de sustentabilidad en pesquerías.

En el marco de la 13a Conferencia de las Partes (COP13) del Convenio de Diversidad Biológica de la ONU, sobre el Convenio de Diversidad Biológica, celebrado el 2 de diciembre en Cancún, la CONAPESCA y organizaciones de la sociedad civil compartieron diez

logros de pesca y acuicultura sustentables del 2016.

La sustentabilidad es el futuro del sector pesquero y una de las mejores maneras de apoyarla es trabajando juntos como sector.

Hay que impulsar proyectos que busquen la conservación de los recursos marinos y generen ganancias dignas para los productores en el largo plazo, así como promover el consumo de productos pesqueros sustentables y mexicanos. ><(((°>



Artes de pesca altamente selectivas dan a México un status preferente en los mercados mundiales: CONAPESCA

• Con el uso de dispositivos excluidores de tortugas y de peces, México se posiciona como un país preocupado por la aplicación de prácticas de pesca responsable, en beneficio de la sustentabilidad”: Mario Aguilar Sánchez.

La Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca, (CONAPESCA) informó que como parte de la política de Pesca Responsable que impulsa del Gobierno de México, la totalidad de la flota camaronera del país cuenta en sus redes con Dispositivos Excluidores de Tortugas (DET) y también el 100% de la flota camaronera de altamar del litoral del Pacífico está utilizando redes equipadas con Dispositivos Excluidores de Peces (DEP)

Al encabezar la 3ª Sesión Ordinaria del Consejo Técnico de la CONAPESCA, última del año 2016, el Comisionado Nacional de Acuacultura y Pesca, Mario Aguilar Sánchez destacó que la práctica de medidas de protección de la tortuga marina y de disminución de fauna de acompañamiento en la pesca de camarón han dado a México un status preferente en los mercados mundiales.

“Con estas medidas de protección y conservación de tortugas, así como de disminución de la captura incidental de peces en la pesca de camarón en altamar, México se posiciona en el contexto internacional como un país preocupado por la aplicación de prácticas de pesca responsable, en beneficio de la sustentabilidad”, agregó.

Dio a conocer que la CONAPESCA en coordinación con INCA Rural, FIRA, PROFEPA e INAPESCA implementan desde 2010 el Programa emergente de capacitación en el uso eficiente de los DET, dirigido al sector pesquero de camarón de altamar en México, y en ese marco se han llevado a cabo diversas acciones de formación para sensibilizar a los rederos y tripulantes de barcos en el uso eficiente de DET para la protección de las tortugas marinas.

Al precisar que al cierre de este año se han capacitado a 17,370 pescadores en el uso eficiente de Dispositivos Excluidores de Tortugas y de Peces, remarcó que



desde el inicio de la actual administración, la pesca responsable ha sido parte de las prácticas públicas aplicadas en coordinación con el sector productivo, lo que implica, entre otras medidas, el uso de artes de pesca altamente selectivas.

Refirió que en forma paralela, en el año de 2014 la CONAPESCA dio inicio a un programa de capacitación a pescadores en la operación de los Dispositivos Excluidores de Peces DEP, como parte de la prevención de la captura incidental de peces (Norma 002-SAG/PESC.2013), aditamento cuyo uso es obligatoria a partir de septiembre de 2016, para quienes llevan a cabo actividades de pesca para el aprovechamiento de las especies de camarón en el litoral del Pacífico Mexicano.

Con esta medida nuestro país amplía su horizonte de medidas de sustentabilidad pesquera a otras pesquerías, como ya lo ha venido haciendo en pulpo, langosta, almejas, jurel, abulón entre otras, y se estima que mediante el uso de los DEP, en corto plazo se logrará la disminución de poco más del 50% de la captura incidental de peces que actualmente se registra en la pesca de camarón.

Estos fueron algunos de los temas abordados por el titular de CONAPESCA durante la presentación del avance del desempeño institucional en la se-

sión de Consejo Técnico, a la que asistió el presidente suplente del Consejo, Héctor René García Quiñonez, con la representación del Secretario de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), José Calzada Roviroso.

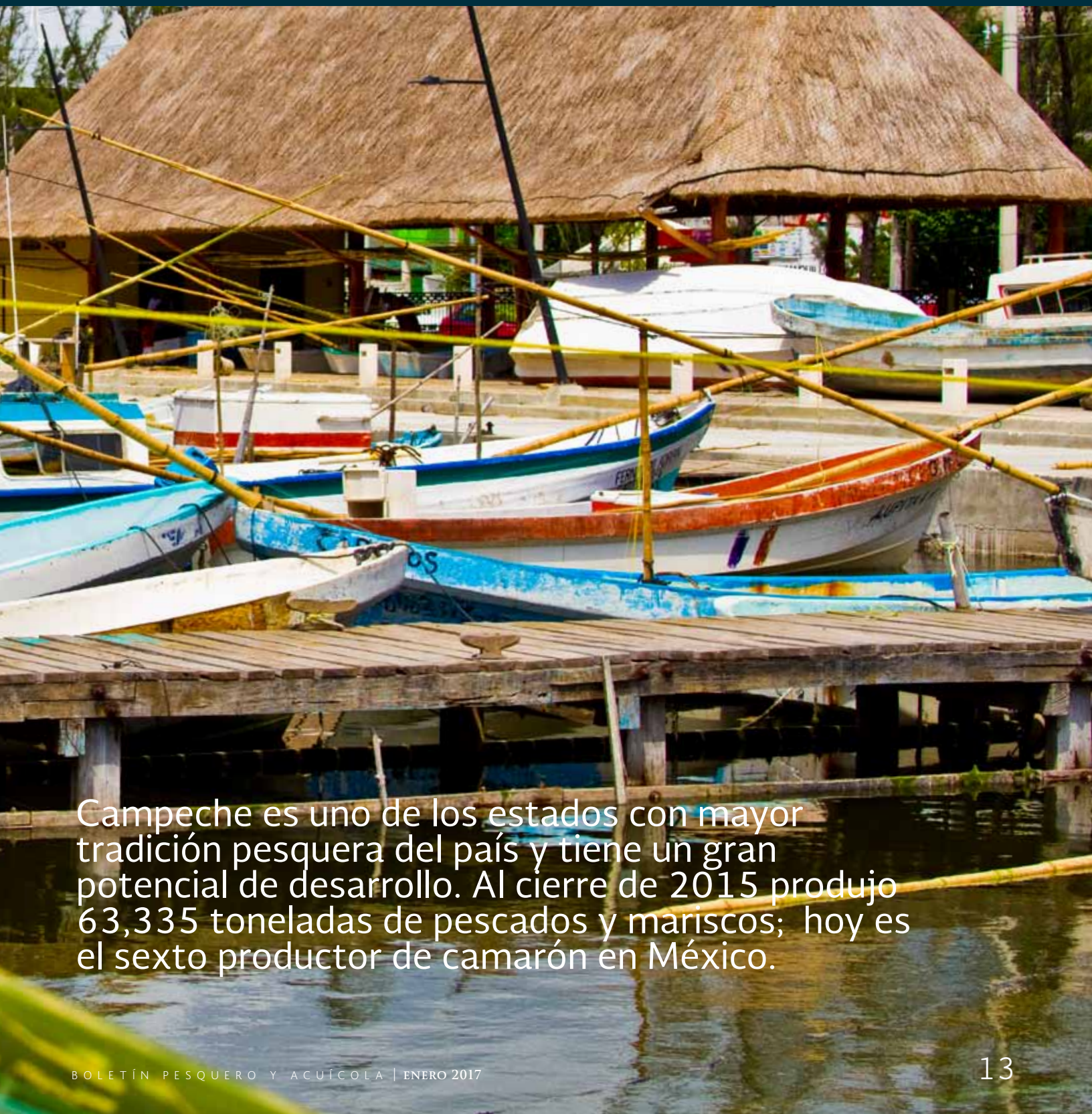
Ante los Consejeros y representantes de diversas instituciones federales vinculadas con el sector, el Comisionado Mario Aguilar dio a conocer que se da seguimiento a las actividades pesqueras con el monitoreo de 2013 embarcaciones pesqueras mayores que operan en el territorio nacional y que son la totalidad de las registradas.

Al referirse al Sistema de Monitoreo Satelital de Embarcaciones Pesqueras, SISMEP, comentó que México es uno de los pocos países que cuentan con esta herramienta y ya se realizan gestiones para incorporar en este control a una parte de las 70 mil embarcaciones menores.

Al abordar el tema del Desarrollo Estratégico de la Acuacultura, dijo que se incrementó considerablemente el número de proyectos apoyados, debido a la demanda de insumos biológicos o postlarva de camarón y otras especies. Un rubro especial fue el relativo al cultivo y comercialización de peces de ornato, que cada día cobran mayor relevancia en la economía y desarrollo regional. ><(((°>

Campeche





Campeche es uno de los estados con mayor tradición pesquera del país y tiene un gran potencial de desarrollo. Al cierre de 2015 produjo 63,335 toneladas de pescados y mariscos; hoy es el sexto productor de camarón en México.





Un hito para los productores pesqueros y acuícolas del país la 1ª edición de la México Alimentaria 2016 “Food Show”

Mario Aguilar Sánchez, titular de la CONAPESCA, afirmó que en el magno encuentro, productores de pescados y mariscos del país establecieron acercamientos con representantes comerciales de más de 30 naciones para exportar sus productos a mercados de Europa y Asia, entre otros.

El comisionado nacional de Acuacultura y Pesca, Mario Aguilar Sánchez, anunció que durante la primera edición de la México Alimentaria 2016 “Food Show”, productores de pescados y mariscos de las 32 entidades del país establecieron conversaciones y acercamientos con representantes comerciales de México y más de 30 naciones para exportar sus productos a los mercados de Europa y Asia.

El titular de la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca (CONAPESCA) precisó que en el marco de las mesas de negocios de la Expo México Alimentaria 2016, organizada por el Gobierno de la República, participaron alrededor de 30 compradores nacionales y 128 internacionales de Asia, Sudamérica, Centroamérica, Península Arábiga y Europa.

Recordó que los días 8, 9 y 10 de diciembre en la Ciudad de México se llevó a cabo la primera edición del encuentro internacional, en el que se recibió a más de 56 mil personas que conocieron un poco más del sector pesquero y acuícola y a los productores que tienen presencia y reconocimiento nacional e internacional.

“La Expo México Alimentaria ha sido todo un éxito. El hecho de que el Gobierno de la República haya reunido a la representación de los productores

del sector primario marca un hito, pero sobre todo, expone el interés que la Administración Federal tiene por la pesca y la acuicultura mexicana”, afirmó el productor sonorenses de camarón de granja Julio Luebbert Mazón, propietario de la empresa Selecta S.A. de C.V.

El sector pesquero y acuícola está llamado a ser el principal proveedor de alimentos del mundo, por lo que nuestra participación en este foro ha sido un incentivo para incrementar las ventas domésticas e internacionales y un impulso para fortalecer la imagen del México productivo y altamente competitivo en los rubros pesquero y acuícola, estableció quien es uno de los principales productores acuícolas de camarón en México.

“Al mercado nacional e internacional le gusta alimentarse con los productos elaborados por el mercado mexicano, que ofrece calidad, sabor, color, sanidad y frescura. Somos un buen referente”, comentó Luebbert Mazón.

Confianza para seguir invirtiendo en el sector pesquero: Leovi Carranza

Por su parte, el líder atunero de la empresa sinaloense Grupo PINSA, Leovigildo Carranza, manifestó que “con esta exposición del Gobierno del Presidente Enrique Peña Nieto tenemos ahora una gran oportunidad en el sector primario; se fortalece la confianza que los industriales y productores he-



mos tenido para invertir en el sector pesquero y así fortalecer al mercado del país”, afirmó

“Ahora estamos cosechando mucho, porque estamos muy unidos. Aunque ha habido adversidades en el sector seguimos muy unidos y llegando a los mercados con productos mexicanos de alta calidad”, advirtió el empresario de atún, dueño de la marca “Dolores”.

“Felicitamos a la CONAPESCA por la organización del encuentro y del que esperamos más ediciones para que el público mexicano e internacional se vincule con el sector productivo de pesca y acuicultura del país”, expresó el Director nacional de operaciones de Herdez - El Fuerte, Carlos Tiburcio Velázquez Osuna.

Quienes estamos activos en la pesca buscamos integrarnos en los mercados de Asia, Europa, América Latina y el estadounidense, pero sin restricción alguna, subrayó.

Por la Confederación Nacional Cooperativa Pesquera (CONACOO),





el dirigente regional Aureliano Aldama Rivera, afirmó que esta primera edición del encuentro internacional es un espacio abierto por el Gobierno Federal, el cual permitirá a los productores cooperativistas vincularse con los comercializadores e incrementar sus posibilidades de mejorar su condición

social y económica.

Representamos al 52 por ciento de la población económicamente activa en el sector pesquero, quienes realizamos una pesca altamente sustentable, reconocida internacionalmente, y tenemos como filosofía cotidiana el incrementar la producción al tiempo que

consolidamos al sector social, señaló el líder con representación nacional, dijo.

Además de la gran muestra agropecuaria, el evento permitió a los visitantes conocer las fortalezas de nuestro país en materia pesquera y acuícola, así como de otras proteínas, y establecer contacto directo con productores, chefs y catadores internacionales, en un solo espacio, refirió el presidente ejecutivo de Pescamar y Expo Restaurantes, Alejandro Borja Márquez.

Los visitantes salieron muy contentos; son de las cosas que hay que valorar en México, que seamos la decimosegunda potencia mundial productora de alimentos, sobre todo de origen marino, apuntó el empresario.

Por el Sistema Producto Ostión de Sonora, Carmen Hurtado indicó que la participación de los productores del molusco en la feria tuvo como fin dar a conocer las múltiples modalidades de preparación de alimentos a base de ostión y las vitaminas y minerales que aporta su consumo.

La gerente del Sistema Producto Camarón de Cultivo de Sonora, Irma



Ibarra Pérez, destacó que los productores hicieron contacto con posibles compradores, proveedores e instituciones para conseguir créditos o fondos de inversión. “Aquí aprovechamos también para conocer reglas de operación y saber en qué podemos trabajar y cómo lo podemos hacer el próximo año”, agregó.

Uno de los alimentos procedentes del mar de reciente incorporación en el paladar de los mexicanos es el calamar, cuyos productores se dieron cita en la México Alimentaria para ofrecer degustaciones, dar a conocer la variedad de alimentos con valor agregado, elaborados con el molusco y listos para ofertarse en el mercado.

La gente ya aprecia el sabor y calidad del calamar, por lo que nuestra expectativa en la Feria ha sido entrar a los mercados de volumen y a la canasta básica con productos novedosos que no requieren refrigeración y altamente nutritivos y competitivos, explicó el directivo del Sistema Producto Calamar, Juan Pedro Vela Arreola.

Para el gerente del Sistema Producto



Langosta, Mario Romade, la expo fue la oportunidad para dar a conocer en el mercado nacional la producción mexicana del crustáceo y para concertar entrevistas comerciales con representantes de empresas de China y Japón.

Y es que la langosta nacional se produce sobre todo (mil 600 toneladas en promedio al año) en la costa occidental de la península de Baja California, cuyo destino principal es el mercado asiático, a donde se exporta viva.



En el encuentro internacional, el público y comercializadores en general, en su mayoría recibieron información respecto a la certificación “libre de contaminantes” de las aguas mexicanas productoras de la langosta, lo que es garantía de calidad para el consumidor, indicó el empresario.

Como un evento exitoso fue calificado, el encuentro de tres días, para los productores de jaiba nacional, quienes concertaron encuentros con compradores chinos y estadounidenses.

El directivo del Sistema Producto Jaiba, Leobardo García Moreno, detalló que exhibieron a la jaiba de exportación, que se envía al exterior del país en presentaciones de fresco, entero, jaibón y jaiba suave.

“Felicitamos a los organizadores, como la CONAPESCA, y esperamos que se realice una nueva edición, que nos ha representado un nicho de negocios”, refirió.

Nuestras expectativas de comercialización con los detallistas, restaurantes y el establecimiento de enlaces nacionales e internacionales se cumplieron para los productores de nueve entidades integrantes del Sistema Producto Escama de México, comentó Francisco Javier Luján.

El productor relató que su oferta de productos comprende alrededor de 300 especies disponibles prácticamente durante todo el año, cuyos precios inician desde los siete pesos el kilogramo.

“En este momento trajimos robalo, sierra, peto, huachinango, esmedregal y cojinuda, que son algunas de las



especies atractivas y de alto valor alimenticio y beneficio para la salud, por lo que nos entrevistamos con compradores interesados en adquirir o comercializar estos y otros peces de escama”, subrayó.

“Estamos impresionados y satisfechos por el trabajo del Gobierno de la República a través de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA). La realización de un encuentro de esta envergadura era necesario para los productores de pescados y mariscos mexicanos, quienes, adoptados en las corrientes internacionales, siempre estamos en busca de nuevos mercados, distribuidores y clientes”, concluyó, por su parte, el directivo de la empresa Regal Springs Mexico – Acuagranjas Dos Lagos, Daniel Gordillo. ><(((°>





“Nosotros estamos renovando mucho equipo, porque ahora vamos a avanzar en el valor agregado de los productos; no hay de otra, no podemos seguir como estábamos hace diez años, hemos luchado y hemos conseguido mercados a base de eso, de un valor agregado, que es muy buena la calidad que tiene México y ya reconocida en el mundo”

Leovigildo Carranza

Presidente del Consejo de Administración de GRUPO PINSA

CONFIANZA EN EL GOBIERNO Y UNIÓN DE INDUSTRIALES DEL SECTOR, CLAVE DEL CRECIMIENTO: *Leovi Carranza*

- “Tenemos la confianza en el gobierno y la inversión se está dando; lo que estamos ahora cosechando es mucho, porque estamos muy unidos” presidente de GRUPO PINSA
- “Lo que estamos proyectando y con los mercados a donde estamos llegando, por todos lados nos estamos viendo beneficiados”, señala Don Leovigildo Carranza.



Los empresarios del sector pesquero en México “tenemos actualmente una gran oportunidad en el gobierno del Presidente Enrique Peña Nieto, principalmente en lo que corresponde a la actividad primaria”, señaló el industrial pesquero Leovigildo Carranza, presidente del Consejo de Administración de GRUPO PINSA, empresa de relevancia internacional calificada como una de las empresas procesadoras y comercializadoras más importantes de América en la industria atunera.

Don Leovi, como todos lo conocen, destacó la unión que se da entre los empresarios del sector en nuestro país y, en entrevista, consideró que “nosotros tenemos la confianza en el gobierno y la inversión se está dando; lo que estamos ahora cosechando es mucho, porque estamos muy unidos, y eso es lo más importante, que seguimos muy unidos”.

En el marco de la Expo Alimentaria Food Show 2016, inaugurada por el Jefe del Ejecutivo, subrayó: -“viéndonos unidos y con lo que estamos proyectando, con los mercados donde estamos llegando, por todos lados nos estamos viendo beneficiados”.



El propietario de la planta procesadora y comercializadora que cuenta con 13 líneas de producción, frigoríficos para almacenamiento de materia prima con capacidad de 21,000 toneladas y almacenes de producto terminado para 2 millones de cajas, con oficinas principales en Mazatlán, Sinaloa, agregó que el abasto en el país está garantizado; no le falta alimentación a México, la gente consume de acuerdo con su capacidad de adquisición y en términos de alimentación estamos bien.

Al referirse a las expectativas para 2017, Leovigildo Carranza habló de los planes de crecimiento de GRUPO PINSA: “Nosotros estamos renovando mucho equipo, porque ahora vamos a avanzar en el valor agregado de los productos; no hay de otra, no podemos

seguir como estábamos hace diez años, hemos luchado y hemos conseguido mercados a base de eso, de un valor agregado, que es muy buena la calidad que tiene México y ya reconocida en el mundo”.

A cuántos países llega el producto de esta empresa, se le preguntó; -“En Europa, casi a la mayoría, un poco a Sudamérica y a Asia, en el caso de Japón”. Luego se le inquirió también sobre el veto que tiene Estados Unidos para poder exportar productos mexicanos a ese país. En ese sentido respondió que “eso está en Ginebra, en la OMC, y estamos a punto de que esto se termine, quizás a más tardar en febrero”.

Consideró, por último, que ha sido la unión de los productores lo que ha permitido que a pesar del embargo atunero México ha salido adelante y

“lo que necesitamos ahorita es materia prima para llevar a cabo exportaciones con la calidad del producto que nosotros estamos manejando”.

Advirtió Leovigildo Carranza que se tiene que tener mucho cuidado con las importaciones, saber de dónde vienen los productos, porque hay productos que no son tan aceptados por los que conocen y saben del origen.

Al respecto, apuntó que “nosotros hemos tenido mucho cuidado y hemos platicado con autoridades de aduanas, con COFEPRIS y otras autoridades, porque pudiéramos tener una epidemia si no lo hacemos, hasta ahorita han tenido mucho cuidado ellos, y lo reconozco, pero eso es lo que tenemos que hacer, no sólo en el caso de importaciones de tilapia de China, como se ha manejado





en medios, sino de diferentes lugares, principalmente de Vietnam, y el impacto que puede tener el sector, además de que pueda haber alguna epidemia, es que se den subsidios muy altos, y eso nos hace a nosotros un problema”.

GRUPO PINSA genera más de 3,700 empleos directos, además de ser la fuente más importante de empleos indirectos en Mazatlán. Gracias a la buena calidad de sus productos y al eficiente servicio del canal de distribución, se ha ganado la confianza de sus principales clientes y consumidores, logrando a través de los años mantenerse como la empresa líder de su género dentro del mercado interno, como se puede leer en su portal institucional <http://www.pinsa.com/grupopinsa.html>.

GRUPO PINSA está conformado

por “Pinsa Comercial” que directamente y a través de representantes comercializa en México y Estados Unidos casi 100 presentaciones de productos de las marcas Dolores, Mazatún, El Dorado y Brunswick, entre otras.

También es parte del grupo “Pesca Azteca”, la flota más importante en el Océano Pacífico Oriental, con más de 20 barcos atuneros activos con capacidad de captura anual de 75 mil toneladas; cada barco cuenta con tecnología de punta, helicópteros y lanchas rápidas que hacen más eficiente el proceso en el método de red de cerco.

“Mazinsa” es otra empresa del grupo, una compañía mexicana que cuenta con embarcaciones sardineras propias, que se dedica a la pesca, producción y comercialización de harina de sardina y atún y aceite de pescado. ><(((°>



Enrique Peña Nieto, Presidente de los Estados Unidos Mexicanos, saluda a Leovigildo Carranza, Presidente del Consejo de Administración de GRUPO PINSA en el marco de 1ª edición de la México Alimentaria 2016 “Food Show”.





Refuerzan coordinación CONAPESCA y SEMAR para esclarecer y evitar asaltos en litorales mexicanos

Ante hechos reprobables que afectan el sustento económico y ponen en riesgo la vida de los pescadores, se brinda a las tripulaciones apoyo y respaldo institucional

El Comisionado Nacional de Acuicultura y Pesca, Mario Aguilar Sánchez, informó que personal de la dependencia a su cargo, de manera coordinada con elementos de la Secretaría de Marina-Armada de México realizan desde el 18 de diciembre operativos conjuntos para esclarecer y evitar asaltos en litorales mexicanos.

El titular de CONAPESCA dio a conocer que del 27 de noviembre a la fecha se han registrado siete asaltos a embarcaciones pesqueras en el litoral del estado de Sinaloa y refrendó que ante estos hechos reprobables que afectan el sustento económico e incluso ponen en riesgo la vida de los pescadores, se brinda a la tripulación y propietarios de los barcos el apoyo y respaldo institucional, como autoridad del sector pesquero.

Al destacar la buena coordinación que hay con la Secretaría de Marina-Armada de México, el Comisionado

Aguilar Sánchez indicó que se mantiene seguimiento permanente a la flota y desde que se tuvo conocimiento del primer asalto de la temporada, el 27 de noviembre, instruyó al Director General de Inspección y Vigilancia de esta dependencia a reforzar la acción de los Oficiales Federales de Pesca y la coordinación con SEMAR, así como con otras instancias de seguridad en el estado.

En tales coordinaciones se acordó que personal de Oficiales Federales de Pesca y elementos de infantería de Marina, establezcan retenes marítimos para inspeccionar a todas las embarcaciones menores que salgan y entren a puerto; asimismo, efectuar recorridos terrestres en las áreas sensibles donde se han presentado este tipo de delitos.

Por otra parte, la Secretaría de Marina a través de la Cuarta Zona Naval y el Sector Naval de Topolobampo, embarcarán en forma aleatoria escuadras

de infantería de Marina, a bordo de embarcaciones pesqueras, a fin de garantizar el estado de derecho en la mar.

Mientras se mantiene la búsqueda de las embarcaciones que participaron en los atracos para hacerlo del conocimiento de las autoridades competentes para su investigación, el Comisionado Mario reiteró la importancia de que los pescadores se apeguen siempre al protocolo interinstitucional de seguridad contra los asaltos a barcos camaroneros.

Dicho protocolo de seguridad consiste en que la tripulación del barco en cuanto observe a alguna embarcación menor acercándose a ellos, oprima el botón de alerta que envíe la señal al Centro de Localización y Monitoreo Satelital de la CONAPESCA, para que de inmediato se active el protocolo y las instituciones encargadas de la seguridad entren en acción tanto en mar como en tierra para interceptar a los delincuentes. ><(((°>

Crea SAGARPA reglas de operación más ágiles, eficientes y transparentes para detonar productividad

Los nuevos lineamientos fueron presentados en la “México Alimentaria Food Show 2016”

El Programa de Fomento a la Productividad Pesquera y Acuícola a cargo de la CONAPESCA contará con un presupuesto de dos mil 285 millones de pesos en 2017.

La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) creó Reglas de Operación más eficientes, ágiles y transparentes, que impulsarán la productividad en beneficio de los pequeños productores y fomentarán la inclusión de mujeres y jóvenes en las actividades del campo durante el próximo año.

Durante la presentación de las Reglas de Operación y la APP SAGARPA Apoyos, en el marco de la “México Alimentaria Food Show 2016”, el oficial mayor de la dependencia, Marcelo López Sánchez, expuso que desde marzo de este año se inició un esfuerzo de simplificación de los lineamientos para enfocarlos hacia acciones que detonen la productividad en el medio rural.

Indicó que estos esfuerzos permiten contar con reglas claras, divididas por programa, con el fin de facilitar la consulta de los productores, así como el establecimiento de un Padrón Único de Beneficiarios, con los que se evitarán duplicidades al momento de canalizar los incentivos a la productividad y los beneficiarios podrán inscribirse a los programas sin la necesidad de acudir a las ventanillas de atención.

Resaltó que con estas modificaciones la SAGARPA dejará de ser una dependencia que canalice subsidios y se enfoque a impulsar la productividad con énfasis en los pequeños productores, sector al que se canalizará cerca de la mitad del presupuesto 2017, así como a las mujeres rurales, quienes accederán al 18 por ciento de los recursos aprobados para el próximo año.

López Sánchez puntualizó que el próximo año la dependencia federal contará con un presupuesto de alrededor de 70 mil 500 millones de pesos,



Marcelo López Sánchez, Oficial Mayor de la dependencia

recursos que serán distribuidos, principalmente, en ocho programas y 41 componentes, los cuales contarán con un apartado de atención para pequeños productores.

Explicó que para el programa de Fomento a la Agricultura se van a invertir 16 mil 448 millones de pesos; Pequeños Productores, 15 mil 63 millones de pesos; Productividad y Competitividad, cuatro mil 276 millones de pesos; Fomento Ganadero, tres mil 092 millones de pesos; Productividad Pesquera y Acuícola, dos mil 285 millones de pesos; Sanidad e Inocuidad, dos mil 678 millones de pesos; comercialización nueve mil 421 millones de pesos, y Concurrencia dos mil millones de pesos.

Reiteró que los productores no podrán acceder a los recursos de los componentes si no están inscritos en el Padrón Único, esto como una medida para garantizar la transparencia en la ejecución de los recursos públicos y evitar triangulaciones.

El oficial Mayor presentó también la APP SAGARPA Apoyos, herramienta

electrónica destinada a hacer más ágil la dispersión y ejecución de recursos, ya que incluye una sección para consultar los apoyos por el tipo de actividad, agrícola, ganadera, pecuaria y pesquera, entre otras.

Además, cuenta con un simulador de acceso a incentivos mismo que, una vez que los productores estén inscritos en el Padrón Único, les permitirá inscribirse a diferentes componentes, desde su celular o tableta electrónica.

Cabe señalar que las Reglas de Operación de la SAGARPA se enfocarán a dar un mayor impulso a las mujeres y jóvenes del campo, buscando una mejor distribución de los recursos públicos de una manera más transparente y directa.

Los incentivos para los proyectos productivos presentados no podrán ser mayores a los 10 millones de pesos y los productores no podrán recibir más de un apoyo de los diferentes componentes de la SAGARPA, con el objetivo de hacer un ejercicio más eficiente del presupuesto autorizado para 2017.

Exportaciones agroalimentarias finalizan en 2016 con cifra histórica en 30 mil millones de dólares

- “Eso refleja el esfuerzo de los productores”, afirmó el titular de SAGARPA, José Calzada Rovirosa.
- “Los sectores productivos agropecuario y pesquero son los de mayor crecimiento a nivel nacional”: Comisionado Nacional de CONAPESCA, Mario Aguilar Sánchez.
- El trabajo coordinado entre autoridades, productores y pescadores permite que la pesca y la acuicultura en México puedan competir con los mejores del mundo con productos de alta calidad, destaca el representante de FAO en México.

Al cierre de 2016, las exportaciones agroalimentarias finalizan con una cifra histórica en alrededor de 30 mil millones de dólares, -tres mil millones más que en 2015 cuando sumaron 27 mil millones- lo que convierte a este sector productivo en estratégico para la economía nacional.

De acuerdo con cálculos de la SAGARPA, las ventas al extranjero del sector agropecuario y agroindustrial alcanzarán este año un monto de 30 mil millones de dólares.

Al igual que un superávit, también histórico, en la balanza comercial de hasta 4 mil 200 millones de dólares.

“Eso refleja el esfuerzo de los productores del sector, y también la inversión en tecnificación y en la ciencia aplicada al campo”, afirmó en entrevista el titular de la dependencia, José Calzada Rovirosa.

A su vez, el Comisionado Nacional de Acuicultura y Pesca, Mario Aguilar Sánchez, expuso que ambos sectores productivos son de los de mayor crecimiento a nivel nacional.

Refirió que sólo la acuicultura creció en los últimos tres años a una tasa de 12 por ciento anual; mientras que nivel mundial fue de 6.0 por ciento.

Destacó que una de las mayores ca-

denas de comercialización al menudeo que hay en el país reportó que tan sólo en este año las ventas de pescados y mariscos creció 12 por ciento, porcentaje mayor comparado con otras secciones de los establecimientos, además de que el producto del mar que se vendió es de origen nacional.

“Esto es un éxito de los productores que acompañados de una política pública definida y eficiente busca seguir mejorando el ámbito de la productividad con sentido social”.

El comisionado también destacó que la meta sexenal era aumentar el consumo per cápita anual de pescados y mariscos de ocho a 12 kilos; sin embargo actualmente ya se rebasó.

El representante de la Organización para las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) en México, Fernando Soto, comentó que el trabajo coordinado entre autoridades, productores y pescadores permite que el sector de la pesca y la acuicultura en México destaque notablemente con productos de alta calidad que les permiten competir con los mejores del mundo. (Tomado de Mundo Ejecutivo, dic. 2016). ><(((°>



Generó pesca deportiva en México más de 68.1 MDP por venta de permisos en 2016



México se ubica como uno de los principales destinos para esta práctica, informó la CONAPESCA

México se ha convertido en uno de los principales destinos del mundo para la práctica de la pesca deportiva, lo cual generó ingresos al país y a las entidades federativas durante 2016 por más de 68.1 millones de pesos, como producto de la venta de permisos, informó la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca (CONAPESCA).

El organismo de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) reveló que en México se celebran en promedio anual 250 torneos de pesca deportiva y de enero a la fecha se han efectuado 254 torneos, de los cuales 142 fueron en aguas marinas y 112 en aguas interiores (lagos, lagunas y presas).

Resaltó que esta actividad genera

en México una derrama estimada en dos millones de dólares al año, de los cuales el 50 por ciento se obtiene en Cabo San Lucas, donde se reciben alrededor de 400 mil turistas que generan alrededor de 24 mil empleos directos e indirectos.

La pesca deportiva dinamiza la economía regional a lo largo y ancho del Pacífico mexicano, particularmente en Ensenada, Cabo San Lucas, San José del Cabo, La Paz, Loreto, Mazatlán, Puerto Vallarta, Barra de Navidad, Manzanillo, Lázaro Cárdenas, Ixtapa, Acapulco y Salina Cruz, cuya población en gran medida vive del turismo marino.

Igualmente, es importante esta actividad en el Golfo de México y Mar Caribe, principalmente en Tampico, Veracruz y Cancún, entre otros, donde los

turistas nacionales e internacionales pescan los mejores ejemplares de especies como el marlin, pez vela, sábalo, dorado, wahoo y atún, entre otras.

La CONAPESCA refirió que como ejemplo del auge que registra la pesca deportiva en México, el torneo más grande del mundo se celebra en Los Cabos y se denomina “Los Cabos Tuna Jackpot”, en el que participan hasta 168 embarcaciones.

También en Los Cabos, Baja California Sur, se desarrolla desde hace más de 30 años el torneo de pesca deportiva más rico del mundo, el Bisbee’s Black & Blue, el cual reparte 3.5 millones de dólares a la embarcación ganadora del primer lugar; 2.8 millones de dólares al segundo y 2.0 millones de dólares al tercer lugar.

Muestran una tendencia creciente los desembarques mundiales de pulpo: FAO

Muestran una tendencia creciente los desembarques mundiales de pulpo: FAO México entre los países proveedores con incremento en sus desembarques

Los desembarques mundiales de pulpo parecen mostrar una tendencia creciente en la actualidad. En 2015, las descargas aumentaron 6,7 por ciento en comparación con 2014. Se registraron incrementos en los principales proveedores (Marruecos, Mauritania y México), mientras que se redujeron los desembarques en España, Portugal y República de Corea.

Según Asuntos Marítimos de Galicia, el valor de los desembarques de pulpo en Galicia, España, durante la primera mitad del año superó los €2,6 millones, el nivel más alto registrado desde 2010. Incluso con una mayor cantidad de producto en el mercado local, los precios permanecieron estables.

En 2015, Japón experimentó un significativo incremento de las importaciones de pulpo. De hecho, aumentaron 38,5 por ciento durante la primera mitad de 2015. Sin embargo, durante del primer semestre de 2016, las importaciones cayeron un 15 por ciento, a 24 500 toneladas. Los principales proveedores, Marruecos y Mauritania, enviaron menos pulpo a Japón durante el período, mientras que China aumentó las exportaciones casi un 23 por ciento.

Mientras que Marruecos redujo los envíos de pulpo a Japón, aumentó las exportaciones a otro mercado importante: España. Las importaciones de pulpo españolas desde Marruecos se incrementaron casi un 17 por ciento, mientras que las importaciones desde el segundo mayor proveedor de España, Mauritania, se redujeron un 12,5 por ciento. El total de las importaciones españolas de pulpo se mantuvo estable en 27 200 toneladas durante la primera mitad de 2016. (El informe de la FAO analiza el mercado para el periodo enero - octubre 2016). ><(((°)



Peces ornamentales, un negocio con amplias perspectivas de desarrollo en México: CONAPESCA

711 granjas de cinco estados producen 66 millones de organismos al año, con valor de 120 millones de pesos. En algunas unidades de producción de tilapia, se ha integrado como segunda opción a los peces de ornato.

La industria de peces ornamentales es un negocio con amplias perspectivas de desarrollo en nuestro país, donde operan 711 granjas producen 66 millones de organismos al año con valor de producción de 120 millones de pesos, informó la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca (CONAPESCA).

La acuicultura ornamental o acuariofilia es una actividad económica y social de gran relevancia para el desarrollo regional, ya que se desarrolla en el medio rural, generando empleos principalmente a las mujeres, pues en las 711 granjas trabajan 3,199 varones y 2,079 mujeres (65%).

Los estados de la República donde están establecidas las granjas de peces ornamentales son Jalisco, México, Veracruz, Yucatán y Morelos, siendo éste último el principal productor con 30 millones de peces al año. En algunas unidades de producción de Tilapia, se ha integrado como segunda opción a los peces de ornato.

La interacción de la CONAPESCA con la acuicultura ornamental está definida en las disposiciones generales de la Ley de Pesca y Acuicultura Sustentables, que en su Artículo 4° establece: "Acuicultura: Es el conjunto de actividades dirigidas a la reproducción controlada, pre-engorda y engorda de especies de la flora y fauna realizadas en instalaciones ubicadas en aguas dulces, marinas o salobres, por medio de técnicas de cría o cultivo, que sean susceptibles de explotación comercial, ornamental o recreativa".

La Acuariofilia moderna es la recreación de un ecosistema acuático artificial, para el desarrollo y mantenimiento de peces, plantas acuáticas, invertebrados, anfibios y reptiles; según la FAO más de 2,000 Millones de peces de ornato (730 especies de agua dulce) son comercializados a nivel mundial anualmente y las especies de mayor producción son: Bettas,



Ángel, Platys, japoneses y Guppies.

A nivel mundial están registradas 26 mil granjas de acuicultura ornamental en Singapur, China, Taiwan, Malasia, Indonesia, República Checa y Estados Unidos, que en conjunto producen 2,500 millones de organismos con valor de 56 mil millones de dólares. En América Latina, Colombia, Brasil, Perú, Argentina y Venezuela hay 3,532 granjas que producen 300 millones de organismos.

El origen de la Acuicultura ornamental se encuentra ligado a la acuicultura, Inicialmente cultivaban carpas, (época de los sumerios civilización de Oriente), utilizaban estanques para mantener vivos a los peces destinados a la alimentación. Los Romanos también criaban carpas para el consumo.

En China los bancales inundados para cultivar arroz se utilizaban para criar carpas, como fuente complementaria de proteínas, a partir de estas se desarrollaron variedades coloreadas de carpines dorados y carpas koi (posteriormente fueron llevadas a Japón). >(((°>



CONAPESCA aplicará veda en pesquería de mero de febrero a marzo de cada año

El Golfo de México y Mar Caribe contribuyen con el mayor volumen de captura de mero en el país y en su pesquería participan las flotas ribereña y de mediana altura

El Gobierno Federal informó que a partir de 2017 aplicará la veda en la captura de todas las especies de mero en las aguas de jurisdicción federal del Golfo de México, correspondientes al litoral de los estados de Campeche, Yucatán y Quintana Roo, desde las 00:00 horas del 1 de febrero hasta las 24 horas del 31 de marzo de cada año.

En el Diario Oficial de la Federación publicó el Acuerdo por el que se modificó la resolución establecida para la pesca de mero, publicada el 14 de febrero de 2007.

En nuestro país, las especies de escama marina han sido la principal alternativa de pesca de gran importancia para el litoral del Golfo de México y Mar Caribe.

Históricamente, la producción de especies de meros que conforman esta pesquería en la península de Yucatán ha estado dominada por el mero rojo (*Epinephelus morio*).

A nivel nacional, el Golfo de México y Mar Caribe contribuyen con el mayor volumen de captura de mero y en su pesquería participa una flota ribereña y otra de mediana altura con diferente poder de pesca y características físicas, que concentran sus actividades pesqueras en distintos componentes del stock de mero (juveniles y adultos), causando interacciones tecnológicas entre flotas.

Las especies de meros presentan abundancia y características biológicas específicas que convergen en su distribución en zonas del Golfo de México y Mar Caribe, razón por la que es necesario establecer medidas de manejo dinámicas con el fin de inducir a su aprovechamiento sustentable.

El Gobierno de la República, a través de la Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca (CONAPESCA), administra y regula el uso, así como promueve el aprovechamiento sustentable de los recursos de la fauna acuática, ordena las actividades de las personas que intervienen en ella y establece las condiciones en que deberán realizarse las operaciones pesqueras. ><(((°>



SOCIEDAD NACIONAL DE PESCA DE CHILE

Califican chilenos como “Exitosa” la estrategia de México para impulsar consumo de pescado

“Los resultados que han obtenido hablan por sí solos; haber crecido 3 kgs. per cápita en un país con 120 millones de habitantes es un tremendo logro”, manifestó el presidente de Sonapesca, Osciel Velázquez.

El presidente de Sociedad Nacional de Pesca de Chile (Sonapesca), Osciel Velázquez, calificó de “exitosa” la estrategia de fomento al consumo de productos pesqueros emprendida por la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca del gobierno de México, que “aumentó en tres kilogramos el consumo per cápita anual de productos del mar entre su población en sólo cuatro años”.

“Los resultados que han obtenido hablan por sí solos; haber crecido 3 kilogramos per cápita en un país con 120 millones de habitantes es un tremendo logro”, manifestó el dirigente chileno, quien intercambió experiencias en materia de fomento al consumo de pescados con el Comisionado Nacional de Acuacultura y Pesca (CONAPESCA) de México, Mario Aguilar Sánchez.

Al señalar que el objetivo de su viaje es poder conocer con mayor detalle los elementos del programa y poder evaluar cuáles podrían replicarse en Chile, el dirigente Osciel Velázquez apuntó que “nos llama la atención positivamente la institucionalidad que tienen y la coordinación y trabajo conjunto con organismos como el Consejo Mexicano de Promoción de los Productos Pesqueros y Acuícolas (COMEPESCA) y las organizaciones de productores pesqueros”.

Consideró que los mecanismos de promoción del gobierno mexicano tienen muchas ventajas innovadoras, como es la participación de los chefs, que es fundamental no sólo por la difusión y por la educación para enseñarle a la gente a preparar y comer pescados,



incorporando variedad de especies y formas de preparación, sino que además los chefs son vitales para dar mayor credibilidad a sus mensajes.

En el diálogo cordial que tuvo lugar en la ciudad de México, los dirigentes de SONAPESCA agradecieron “la excelente disposición del Comisionado y sus colaboradores por recibirnos y entregarnos valiosas exposiciones, antecedentes y consejos que serán muy útiles en nuestra planificación”.

Osciel Velázquez calificó de excelente lo que está haciendo México en materia de fomento al consumo y manifestó que “tomamos conocimiento de su programa en un evento de difusión que se realizó en el COFI (Comité de Pesca de la FAO), lo que nos motivó a venir y conversar con las autoridades de CONAPESCA y con los directivos del Consejo del COMEPESCA”.

“Al conocer los objetivos del programa, la planificación, la forma como han elaborado y ejecutado las campañas, entendemos el éxito del programa; los felicitamos por esta exitosa iniciativa, de la cual estamos aprendiendo mucho”, dijo el directivo chileno.

Al respecto, recordó que la Sociedad Nacional de Pesca (SONAPESCA) en su interés de realizar un programa que fomente e incremente el consumo nacional de productos del mar, creó en

Chile la campaña “Come Pescado y Súmate al Kilo de Salud por Año”, con la cual se busca aumentar el consumo de productos del mar entre los chilenos en 50% para el año 2022.

“Nos encontramos elaborando un plan a largo plazo para ello”, expresó, “y estimamos indispensable conocer las características de programas similares exitosos y analizar cuáles de ellos podríamos considerar en nuestro país. Es muy importante recopilar buenas prácticas y conocer buenas ideas, ya que ello nos permite avanzar más rápido”.

Comentó que en este interés, en diciembre, una comitiva de la SONAPESCA visitó Perú para conocer el exitoso programa “A Comer Pesca’o”, a través del cual se logró aumentar en cuatro kilos el consumo per cápita en un período de cuatro años en la vecina nación.

Como parte de su visita a México, los integrantes de la comitiva de Sonapesca en la que también participó su Gerente General, Hector Bacigalupo, y el gerente general de Orizon y presidente del Comité de Consumo Humano de la Sonapesca, Rigoberto Rojo, efectuaron un recorrido por el mercado de “La Nueva Viga” de la Ciudad de México, centro comercializador de pescados y mariscos más grande de América Latina y el segundo a nivel mundial. ><(((°)



Inician la “Ruta de la Tilapia” en Colima

Forma parte del programa de promoción y fomento al consumo de pescados y mariscos que desarrolla la CONAPESCA en el país

Dentro de las actividades de promoción y fomento al consumo de los pescados y mariscos que desarrolla la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca (CONAPESCA), inició este mes en el estado de Colima el programa “La Ruta de la Tilapia”, para impulsar la comercialización en 12 granjas que se dedican a su producción.

Las granjas se localizan en cuatro municipios: Colima (cinco productores), Comala (ocho productores), Cuauhtémoc (tres productores) y Villa de Álvarez (35 más). Para el 2017 se tiene planeado hacer lo mismo en otros seis municipios, informó la subdelegada de la CONAPESCA en la entidad, Thelina Cárdenas Zermeño.

La Ruta de la Tilapia es el Resultado de un proyecto de las extensionistas contratadas para Acuacultura del Programa de Apoyo a Pequeños Productores de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), en su componente de Extensionismo.

Su objetivo general es aumentar la productividad de las unidades económicas rurales, conformadas por pequeños productores, agregó la funcionaria federal.

Así mismo, se les capacitó en paquetes turísticos, atención a comensales y diversidad gastronómica, con temas de fomento al consumo: “¿Por qué consumir Tilapia?” Ponderando sus propiedades proteínicas y los beneficios que conllevan a la salud del ser humano.

“En este contexto, una de las líneas estratégicas de la SAGARPA es aportar la alimentación y nutrición adecuadas, con las que se busca fortalecer el desarrollo de capacidades en los hogares mexicanos para contribuir a mejorar la calidad de vida e incrementar su capacidad productiva”.

Thelina Cárdenas Zermeño
Subdelegada de la CONAPESCA

El programa incluyó la promoción y difusión a través de redes sociales y medios de comunicación, dando a conocer los sitios en los que se localizan las granjas que participan en la Ruta de la Tilapia y la calidad de los productos.

En esos trabajos participaron productores, extensionistas, estudiantes de la Facultad de Arquitectura y Diseño; Escuela de Mercadotecnia, así como representantes de la SAGARPA, la Secretaría de Desarrollo Rural y la de Secretaría de Turismo en el estado de Colima.

El objetivo específico fue apoyar a los pequeños productores de las Unidades Económicas Rurales con servicios de extensión, innovación y capacitación para incrementar la producción agroalimentaria.

La Subdelegada de Pesca dijo que el Gobierno de la República, a través de la SAGARPA y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), desarrollan políticas públicas y programas para fomen-

tar el consumo de productos pesqueros, con alto valor nutricional y estratégico para la seguridad alimentaria del país.

“En este contexto, una de las líneas estratégicas de la SAGARPA es aportar la alimentación y nutrición adecuadas, con las que se busca fortalecer el desarrollo de capacidades en los hogares mexicanos para contribuir a mejorar la calidad de vida e incrementar su capacidad productiva,” añadió.

Al destacar el esfuerzo que hace la CONAPESCA para promover el consumo de pescados y mariscos mexicanos, Cárdenas Zermeño hizo énfasis en las virtudes de los productos pesqueros frescos, de rico sabor, de fácil preparación, de alto valor nutricional, disponibles a precios competitivos y que contribuyen a mejorar la salud.

Por último, comentó que la producción de Tilapia se da en los 10 municipios del estado. En el 2015 la producción registrada fue de 129 toneladas, con valor de 5.2 millones de pesos. . ><(((°>

La Actividad Pesquera y Acuícola en los Estados



Ciudad de México

Crece demanda de alimentos de origen pesquero y acuícola de producción nacional

La demanda de pescados y mariscos en la producción mexicana incrementó este año 12 por ciento más que 2015, informó Manuel Padilla Guerra, director de Perecederos División Carnes y Pescados de Walmart de México y Centroamérica en reunión con servidores públicos de la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca (CONAPESCA). *Al Momento Mx*

CD.MX

Avala Senado cambios en INAPESCA para fortalecer políticas en materia de acuacultura

El Senado de la República aprobó cambiar el actual nombre del Instituto Nacional de Pesca (INAPESCA) por el de Instituto Nacional de Pesca y Acuacultura, para fortalecer las políticas públicas orientadas a la investigación de la actividad acuícola. *(Talla Política 07 Dic. 2016)*

Sinaloa

Por fin Mazatlán exporta camarón a Canadá sin intermediarios

Finalmente el sector pesquero de Mazatlán exportó camarón directo a Canadá, sin intermediarios. Empresarios sinaloenses mandaron el primer contenedor con peso neto de 9 toneladas y media de un total de 9 contenedores que estiman enviar del producto durante la temporada actual desde Mazatlán a ese país, respetando la reglamentación permitida. Explicó el

exportador pesquero de la planta Mazosunas, Rogelio Osuna. “Esto es parte del proyecto en el que veníamos trabajando para aperturar el mercado consumidor en Canadá para el camarón y otros mariscos, como una ventana diferente a donde estamos acostumbrados a exportar a Estados Unidos”.

Noroeste/El Debate

Ciudad de México

Celebran logros de Pesca y Acuacultura Sustentables en México, en el marco de la COP 13.

El Comisionado Nacional de Acuacultura y Pesca señaló que gracias a la cooperación y trabajo conjunto entre autoridades, pescadores, organizaciones de la sociedad civil, compradores y académicos, este año el país ha tenido logros significativos en pesca y acuacultura sustentables, tales como: la implementación y promoción de estándares mundiales de sustentabilidad en pesquerías como la langosta del Caribe y la langosta roja en el Pacífico Norte, el camarón de suripera en Sinaloa, la sardina Monterrey y crinuda en el Golfo de California, el jurel, el callo de hacha, el atún aleta amarilla y el barrilete en el Pacífico. *Yucatán a la Mano/Al Momento Mx/B15 Noticias*



Ciudad de México

La pesca, un sector fundamental en México: José Calzada

La pesca y acuacultura tienen un impacto en el medio ambiente y la biodiversidad, porque es una actividad a la que se dedican más de 56 millones

de personas en el mundo. En el marco de la COP13, el titular de la SAGARPA, José Calzada Rovirosa afirmó que la pesca y la acuacultura juegan un papel preponderante en el ámbito de la conservación y la alimentación. *Sexenio*

Tamaulipas

CONAPESCA califica de preocupante pesca ilegal

La pesca ilegal, que actualmente se practica en las costas de Tamaulipas, es preocupante, y especies como el camarón y el pescado de aleta fina son de las más afectadas por esa práctica ilegal. Felipe Guillermo Chapa Aguirre, subdelegado de la Conapescas, dice que las pérdidas económicas han sido significativas, así como de producción pesquera, aunque las sanciones a quienes se detecta practicando esta pesca son aplicadas por las autoridades federales. *La Verdad*

Baja California Sur

Se permitirá la pesca en las Nuevas Áreas Protegidas de islas del Pacífico.

Luego de que el martes pasado, el presidente de la República Mexicana, Enrique Peña Nieto, decretará 4 nuevas Áreas Naturales Protegidas y 5 zonas de salvaguarda en islas del Pacífico, la Secretaría de Medio ambiente y Recursos Naturales, (Semarnat), expresó que tras realizar varias consultas en las comunidades asentadas de dicha área, se informó que los pescadores ribereños, podrán continuar con las actividades de pesca que ya desde hace tiempo se practica en sus comunidades. *BCS Noticias*

Sonora

Inversión beneficia a 123 trabajadores del mar

Con una inversión de 4 millones 696 mil 16 pesos, se benefició a 123 trabajadores del mar, quienes recibieron 16 motores, 80 embarcaciones menores, y 27 equipos GPS para ubicar

vía satélite a los pescadores en casos emergentes, aseguró Raúl Apodaca Castro, jefe de la oficina local de la Comisión Nacional de Pesca (Conapesca). *Tribuna*

Jalisco

Acuicultura, actividad que debe impulsarse
Con más de 11 mil 500 kilómetros de litoral y 6 mil 500 kilómetros de aguas interiores México tiene un próspero panorama acuícola, y ello lo saben bien todos aquellos productores que han decidido hacer de esta actividad su forma de vida. Alfredo Molina propietario de la empresa Aquamol ubicada en Jamay, Jalisco, hasta donde llegó Agroamigo, con orgullo dijo que su granja es considerada una de las 10 mejores en América Latina. *Agroamigo*



Ciudad de México

La proteína de origen marino, una alternativa en la nutrición nacional

En el Plan Nacional de Desarrollo 2013-2018, el Presidente de la República anunció la estrategia nacional para luchar en contra de uno de los problemas más graves de nuestro país, la llamada Cruzada Nacional contra el Hambre. *Crónica*

Yucatán

Termina buena temporada de captura de pulpo en Yucatán

La entrada del frente frío número 13 con efecto de norte, que ingresó este viernes al estado, marcó de acuerdo con los pescadores de la franja costera yucateca, el final de la temporada de captura de pulpo, el cual días atrás había registrado un descenso considerable en su captura. *Milenio Novedades*

Baja California

Consolidan proyectos de producción ostrícola en zona sur de BC

En la zona del Pacífico Sur de Baja

California se cosechan actualmente cerca de 800 mil docenas anuales de ostión japonés, cifra que podría duplicarse con nuevos proyectos y apoyos, afirmaron autoridades de Pesca en la entidad. El titular de la Secretaría de Pesca y Acuicultura (SepescaBC), Matías Arjona Rydalch, indicó que para apoyar el desarrollo ostrícola del sistema lagunar de Laguna Manuela y Guerrero Negro Norte, se promueve la gestión de recursos para diversos proyectos. *20 Minutos/Terra*

Zacatecas

Beneficia Conapesca a productores de tilapia y bagre

Lorena Alvarado Ramírez, subdelegada de la Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca (Conapesca), informó que 18 pescadores y acuicultores fueron beneficiados con equipamiento para la optimización de sus unidades de producción. Explicó que para estos apoyos se ejerció un presupuesto de 3 millones 247 mil pesos, de los cuales 20 por ciento fue de aportación estatal y el resto de la federación. *NTR*

Veracruz

Rescatarán pesca con proyectos acuícolas

Reactivación debe ser inmediata. Uno de los sectores más olvidados por la pasada administración estatal es el sector pesquero que requiere su inmediata reactivación por lo que de manera conjunta con la Universidad de Chapingo, se buscará aterrizar proyectos acuícolas, informó el diputado local por el distrito de Tuxpan, Arturo Esquitin Ortiz, quien preside la comisión de pesca y acuicultura en el Congreso Local. *El Heraldo de Tuxpan*

Veracruz

Modernizó Sagarpa equipo de pescadores; les dio motores nuevos y GPS

Pescadores de la entidad recibieron a lo largo de este año equipo moderno y herramientas indispensables y actualizadas para facilitar sus labores en alta mar, dijo el delegado de la Sagarpa, Octavio Legarreta Guerrero. Preciso que en total se invirtieron 29 millones de pesos en modernización de embarcaciones menores para facilitar las labores de quienes viven de la activi-

dad pesquera. *El Diario de Xalapa*

Sonora

Es Sonora líder a nivel nacional en cultivo de camarón

Es Sonora líder a nivel nacional en producción de camarón al lograr en el presente año, 50 mil 247 toneladas con un valor de poco más de 6 mil millones de pesos, aproximadamente 3 mil millones de dólares, gracias a la paridad actual que permitió precios atractivos, informó Marco Antonio Ross Guerrero. *Crítica/Periódico Expreso/El Reportero de la Comunidad*



Ciudad de México

Medidas de protección en pesca, ponen a México a nivel de mercados mundiales

La totalidad de la flota camaronera del país cuenta en sus redes con Dispositivos Excluidores de Tortugas (DET) y el 100 por ciento de la flota camaronera de altamar en el litoral del Pacífico está utilizando mallas equipadas con Dispositivos Excluidores de Peces (DEP) como parte de la política de Pesca Responsable que impulsa del Gobierno de la República, lo que ha dado a México un estatus preferente en los mercados mundiales. Así lo aseguró el titular de la Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca, (CONAPESCA), Mario Aguilar Sánchez. *La Prensa/20 Minutos/Yahoo Noticias/Notiradar/Talla Política/Contra Muro/Notimex*

Durango

Más de mil toneladas de peces al año: CONAPESCA

En Durango se aprovecha una cantidad de más de mil toneladas al año de peces en las diferentes presas de la Entidad, así lo dio a conocer Francisco Canales Gutiérrez, subdelegado de CONAPESCA en Durango, quien indicó que la presa Lázaro Cárdenas es la que produce el mayor tonelaje. En comparación con 2015 esta actividad

ha subido, pues en ese año se aprovecharon 900 toneladas. *Victoria de Durango*

Ciudad de México

Mediante una app, será posible conocer datos de productos del campo mexicano

La aplicación "Atlas SIAP", de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), permitirá obtener información de 71 productos del campo desde cualquier dispositivo móvil como smartphones o tabletas.. Además, incluyeron estadísticas del rubro pesquero, en el que México ocupa el tercer lugar en producción de pulpo, con un volumen de 35.6 mil toneladas; séptimo en sardina, con 562.8 mil toneladas; noveno en langosta, con 4.4 mil toneladas; noveno en camarón, con 158.1 mil toneladas, y sexto en atún, con 162.4 mil toneladas. *(Tribuna Noticias 18.12.16)*

Veracruz

Modernizó Sagarpa equipo de pescadores; les dio motores nuevos y GPS

Pescadores de la entidad recibieron a lo largo de este año equipo moderno y herramientas indispensables y actualizadas para facilitar sus labores en alta mar, dijo el delegado de la Sagarpa, Octavio Legarreta Guerrero. Preciso que en total se invirtieron 29 millones de pesos en modernización de embarcaciones menores para facilitar las labores de quienes viven de la actividad pesquera. Reconoció la importancia de apoyar a este sector productivo que diariamente contribuye con el abasto de alimentos en la entidad, por lo que además de actualizar sus equipos de pesca para hacerlos más rentables y sustentables se les facilitaron GPS para darles seguridad en altamar. *El (Diario de Xalapa, 22 Dic. 2016)*

Sinaloa

Implementan operativos para evitar asaltos.- 24 de diciembre de 2016
A fin de esclarecer y evitar asaltos a las embarcaciones camaroneras en alta mar, la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca y la Semar implementan operativos conjuntos. El titular de la Conapesca, Mario Aguilar Sánchez confirmó, que del 27 de

noviembre a la fecha se han registrado siete asaltos a embarcaciones pesqueras en el litoral sinaloense. Expresó que ante estos hechos reprobables que afectan el sustento económico e incluso ponen en riesgo la vida de los pescadores, se brinda a la tripulación y propietarios de los barcos el apoyo y respaldo institucional, como autoridad del sector pesquero. *El Sol de Mazatlán (24.12.16)*



Sonora

Sonora produjo 50 mil toneladas de camarón durante 2016

Este año Sonora produjo 50 mil 247 toneladas de camarón, lo que ubica a la entidad en primer lugar nacional, informó la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Recursos Hidráulicos, Pesca y Acuacultura (Sagarhpa) estatal. El subsecretario de Pesca de dicha dependencia, Marco Antonio Ross Guerrero, dijo que la producción tuvo un valor de poco más de seis mil millones de pesos, alrededor de 300 millones de dólares, gracias a la paridad actual que permitió precios atractivos. *(Crítica/Periódico Expreso/El Reportero de la Comunidad, 29 Dic. 2016)*

Baja California

Entregaron recursos de PROPESCA

El Gobierno de la República destinó durante el ejercicio fiscal 2016, 889 mil pesos del Incentivo PROPESCA, para capacitar a 127 productores pesqueros de Baja California, informó el Delegado Estatal de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), Ingeniero Guillermo Aldrete Haas. Destacó que dichos apoyos, fueron otorgados a pescadores del puerto de Ensenada, Rosarito, Ejido Rubén Jaramillo, San Felipe, Bahía de Los Ángeles, Ejido Coronel Estaban Cantú, Santa Rosalía, El Sauzal y Ejido Uruapan en su mayoría, dedica-

dos a la pesca de camarón, lisa, tiburón, erizo y langosta. *(Ensenada Net, 28 Dic.)*

Baja California

Invierte Estado en 2016 20 mdp en acuacultura

Con recursos combinados por cerca de 20 millones de pesos, la Administración estatal encabezada por Francisco Vega de Lamadrid, a través de la Secretaría de Pesca y Acuacultura (Sepescabc), contribuyó en el 2016 en la consolidación de la industria acuícola de Baja California, misma que se ha convertido en una de las más competitivas de México y América Latina. *(El Vigía 31 Dic. 2016)*

Zacatecas

Beneficia Conapesca a productores de tilapia y bagre

Lorena Alvarado Ramírez, subdelegada de la Conapesca, informó que 18 pescadores y acuacultores fueron beneficiados con equipamiento para la optimización de sus unidades de producción. Para estos apoyos se ejercieron 3 millones 247 mil pesos, de los cuales 20 por ciento fue de aportación estatal y el resto de la federación. *(NTR 13 Dic. 2016)*

Sonora

Equipan a pescadores de Guaymas

Arnulfo Navarro Carrillo, jefe de la Oficina de Pesca, informó que para la sustitución de motor fuera de borda y sustitución de embarcación, la Comisión Nacional de Pesca (Conapesca) aporta 40 por ciento del valor del producto, el Gobierno del Estado 30 por ciento, mientras que el otro 30 es por parte del beneficiario. Agregó que este apoyo alcanza un valor de 17 millones 920 mil pesos. *(Tribuna/La Voz del Puerto, 12 Dic. 2016)*

Jalisco

Acuicultura, actividad que debe impulsarse

Con más de 11 mil 500 kilómetros de litoral y 6 mil 500 kilómetros de aguas interiores México tiene un próspero panorama acuícola, y ello lo saben bien todos aquellos productores que han decidido hacer de esta actividad su forma de vida. Alfredo Molina propietario de la empresa Aquamol ubicada en Jamay, Jalisco; con orgullo dijo que su granja es considerada una de las 10 mejores en América Latina *(Agroamigo, 11 Dic. 2016)*



COMISIÓN NACIONAL DE ACUACULTURA Y PESCA
CONAPESCA

*Av. Camarón Sábalo S/N Esq. con Tiburón Fracc. Sábalo Country Club
Mazatlán, Sin. CP. 82100, T. 01800 6674 022*

WWW.GOB.MX/CONAPESCA