

Lunes 18 mayo de 2015

PRENSA DE LOS ESTADOS

BAJA CALIFORNIA

Deben pescadores respetar la veda de la curvina: SAGARPA

Unimexicali/Uniradioinforma.com/Tijuana Informativo/El Mexicano (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

El delegado de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) en Baja California, Guillermo Aldrete Haas, informó que la delegación Estatal no otorgará más avisos de arribo ni guías de pesca para la captura de la curvina golfina, toda vez que desde el 1 de mayo inició la veda de esta especie pesquera, en el Alto Golfo de California. Señaló que luego de una serie de negociaciones con los integrantes de las diversas cooperativas pesqueras de la etnia Cucapá, entre ellas, la Sociedad Cooperativa Pueblo Indígena Cucapá, que dirige la señora Hilda Hurtado Valenzuela, se establecieron diversos acuerdos entre las autoridades gubernamentales y los pescadores, para mejorar sus condiciones de trabajo.

SINALOA

Denuncian uso de niños para saqueo de camarón

Noroeste (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

A dos meses de establecerse la veda del camarón, los dirigentes de cooperativas pesqueras del sur del estado se unieron para denunciar el saqueo inmoderado en los sistemas lagunarios del sur de Sinaloa, perpetrado, incluso, hasta por niños. Francisco Figueroa Plancarte, presidente de la Federación de Cooperativas Pesqueras Guerreros del Sur de Sinaloa, hizo un llamado a las autoridades en la materia para frenar la depredación, o la próxima temporada de pesca el producto será escaso o mínimo.

"Que se ponga un poco de atención, porque si no, en la temporada que sigue prácticamente se va a acabar. No hay seguridad, no hay acciones como deben hacerse, y no hay presencia en los campos pesqueros", dijo. "En el saqueo de camarón participa mucho menor de edad, niños, los mayores los mandan, como no hay mucha infracción para ellos los están mandando, pero se tendrán que tomar medidas por la propia autoridad, para que se frene el saqueo del camarón por esta gente", demandó.

Presentan los testimonios de vida de las "changueras"

Noroeste (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

"Voces En el Tiempo. Testimonios de Vida de las Camaroneras del Sur de Sinaloa", es un libro donde los lectores podrán ver y conocer más a fondo el papel que desempeña la mujer dentro de la actividad pesquera, pero también dentro de la economía regional y local, pues gracias a esta actividad "las changueras" han podido sacar adelante a sus familias.

"Yo creo que vale la pena leerlo. Los que quieren saber mucho sobre esta parte del camarón, porque aquí se consume mucho camarón, deben de leer las historias de estas mujeres porque la verdad está bien ligado a toda la producción camaronera, aquí es una parte que no se conoce mucho de la industria de la pesca, especialmente de la industria del camarón, una parte que ha sido un poco relegada, entonces con este libro van a poder ver más y conocer más a fondo el papel que desempeña la mujer dentro de la actividad pesquera, pero también dentro de la economía regional y local de Sinaloa", dijo la autora de la obra, María Luz Cruz Torres.

Lunes 18 mayo de 2015

Prevén regreso de pescadores a la reforma, angostura

Noroeste (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Los cuatro hombres que se presume fueron detenidos en Panamá, podrían regresar a México y a su pueblo natal, La Reforma, en los próximos días, ya que hasta el momento las autoridades panameñas no han fincado responsabilidad penal en su contra por ningún delito, ya que al momento de ser detenidos supuestamente les encontraron gran cantidad de gasolina. Se indicó que la familia de los pescadores de La Reforma, han tenido poca información sobre el lugar donde se encuentran, aunque algunos dicen que fueron rescatados por un barco petrolero. El informe que se tiene indica que el cónsul de México en Panamá indagó sobre estas personas, y ya se comunicó tanto con el Gobierno de Sinaloa, como con las autoridades municipales de Angostura. La información que dieron a las autoridades municipales es que las cuatro personas, Fabián Aguilar, Humberto Aguilar, Daniel Cuevas y Carlos Sánchez, se encuentran bien y que al no presentar cargos ni por narcotráfico o por otros delitos podrían quedar en libertad en las próximas horas y regresar a su pueblo natal. Estas personas salieron el 1 de mayo con destino supuestamente a las costas de Chiapas, a la pesca de especies marinas, ya que en Sinaloa la mayoría de los productos están en veda.

Columna tercer piso

Unimexicali/Uniradioinforma.com/Tijuana Informativo/El Mexicano (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Que por una veda descuidan otra... esto mismo le dicen los pescadores del sur del estado a Mario Aguilar, titular de la CONAPESCA, debido a que como autoridad no interviene para ponerle un alto al saqueo – conocido como changuerismo – del camarón en Escuinapa. Y es que los más de 4 mil hombres de mar de las federaciones de Mazatlán, Escuinapa y Rosario señalan que el operativo de Inspección y Vigilancia de CONAPESCA no se está aplicando debido a que por la veda electoral no están bajando los recursos de varios programas, entre ellos este. Hacen un llamado a Mario Aguilar y al gobernador Mario López Valdez para que gestionen ante la federación para que destraben esos recursos y cuiden el camarón; de otra forma, volverá a ser un año catastrófico para su sector. (El Debate)

“¿Qué esperan, que nos agarremos a machetazos?”

El Debate (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Pareciera que las autoridades de CONAPESCA y la Marina han minimizado el gran conflicto social que se gesta entre las 10 mil familias que dependen de la pesca del camarón. “¿Qué espera el gobierno, que nos agarremos a machetazos para intervenir?”, reclamó desesperado Alfonso Hernández, pescador de la cooperativa de Villa Unión. Inmediatamente lanzó la amenaza de que, si no intervienen, van a bloquear la CONAPESCA para que atienda el problema de frente, no escudándose bajo una veda electoral que nada tiene que ver con el sector productivo y el hambre de las familias. El sistema lagunar del Huizache-Caimanero y las marismas de Las Cabras en Escuinapa, forman el más extenso cuerpo de agua que existe en el país, así que el impacto, producto del robo hormiga del camarón que están reportando los pescadores, es de las mismas dimensiones, alertaron los líderes de las cooperativas pesqueras del sur, acompañados de sus representados. En inusual conferencia de prensa, reclamaron, cuestionaron y exigieron un alto al changuerismo, al saqueo y la burla de que están siendo objeto en los campos pesqueros por los delincuentes.

Lunes 18 mayo de 2015

Denuncian posible complicidad entre changueros y la CONAPESCA

El Sol de Mazatlán (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Ante el fuerte saqueo de camarón en esta temporada de veda en los esteros y la falta de atención de las autoridades, las cuatro federaciones de cooperativas pesqueras del sur de Sinaloa, advirtieron de fuertes movilizaciones en un plazo no mayor a dos días, e incluso denunciaron una posible complicidad entre los changueros y la CONAPESCA. Los representantes de las cooperativas de los esteros del Huizache-Caimanero, Mariscam Las Cabras-Escuinapa y Teacapán denunciaron que diariamente saquean entre tres y seis toneladas, no hay autoridad que frene el changuero en el sur de Sinaloa, porque son los mismos inspectores y Vigilancia quienes al parecer filtran la información.

Sin línea... Y directa por periodistas línea directa

Línea Directa (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Qué conveniente ha resultado para muchas de las dependencias federales la llamada “veda electoral”, pues ante cualquier cuestionamiento de parte de los medios de comunicación, recurren a escudarse detrás de los tiempos de campaña, argumentando que el Instituto Nacional Electoral se los prohíbe. Tanto la Procuraduría Federal de Protección al Medio Ambiente, como la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca, son ejemplo de ello. Y es que mientras en la PROFEPA en la zona sur han dicho que por mandato de la Procuraduría en la Ciudad de México están incapacitados para hablar, justo cuando los trabajos en la Plaza Laguna, a la orilla de la Laguna del Camarón se han reiniciado y no precisamente para remediar el problema de inundación, como aseguraba el Ayuntamiento. Por otro lado, la CONAPESCA a través de la Dirección de Inspección y Vigilancia, ha guardado silencio ante las constantes demandas de parte de los dirigentes pesqueros de ribera y de altamar, que advierten sobre el saqueo constante de camarón y falta de vigilancia a pesar de la veda, también refugiándose en las campañas electorales. Correcto o no, lo cierto es que la veda electoral ha servido de pretexto para que las autoridades respondan... Así se las gastan... O peor...

“No podemos dejar pasar la oportunidad”

Línea Directa (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Desafiando el oleaje, aunque tomando las medidas precautorias, los langosteros de Playa Norte aprovechan las bondades del llamado Mar de Fondo para incrementar sus ganancias. Jorge Ortiz Murray, presidente de la Cooperativa Rafael Buelna Tenorio, reveló que gracias al fenómeno se han logrado capturas de ejemplares de hasta kilo y medio, lo que ha dejado un beneficio para el pescador y para el comercializador, pues el producto se oferta entre los 180 y 200 pesos por kilogramo dependiendo del tamaño.

“Les va bien a los chinchoreros, pero si el canal de navegación está cerrado, pues no pueden trabajar, y en la langosta, mejora la economía del pescador de la langosta, con precauciones, pero no podemos dejar pasar estas oportunidades. Nosotros ahorita, hay mar de fondo y con muchas precauciones aprovechamos esta coyuntura que nos brinda ahorita la naturaleza”, declaró. Lamentó que la primera fase del Mar de Fondo haya tenido como consecuencia la desaparición de uno de los pescadores del Puente Juárez del que a la fecha se desconoce de su paradero.

Prevé sector crecer envíos de atún a EU si retira veto

El Universal /Reforma / La Razón / El Economista (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Las exportaciones de atún mexicano a Estados Unidos podrían incrementarse al menos 10 veces para llegar a 200 millones de dólares anuales, lo que se espera suceda una vez que la Organización Mundial de Comercio (OMC) ratifique el fallo a favor de México y se le otorgue la etiqueta Delfín Seguro, aseguro el presidente de Grupo Mar, Antonio Suarez Gutiérrez.

Lunes 18 mayo de 2015

Será a finales de 2015 cuando la OMC dé el fallo definitivo y en caso de que mantenga sus reglas discriminatorias para el etiquetado estadounidense, el gobierno mexicano podrá imponer represalias comerciales contra productos de EU, de acuerdo a la Secretaria de Economía. El mercado estadounidense es tres o cuatro veces mayor que el de México y los exportadores mexicanos de atún no exportan ni siquiera el 1% del valor total.

Bloqueo de EU al atún rezaga al sector 12 años

La Razón (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Las exportaciones de atún desde México a Estados Unidos, se incrementarán 10 por ciento cuando se resuelva totalmente el conflicto con el vecino país, en aproximadamente un año por el etiquetado “dolphine save” o “amigo del delfín”, lo que equivale a 200 millones de dólares, estimó el presidente de Grupo Mar, Antonio Suárez Gutiérrez. El empresario recordó que el conflicto atunero data desde la década de los 80, cuando se impuso un embargo a las exportaciones de atún mexicano, mismo que fue resuelto hacia finales de 1999; sin embargo, luego tuvieron que hacer frente al problema de etiquetado en latas por la leyenda “dolphin save”. Esta nota refiere que la pesca del atún no se realizó en las zonas donde se encuentran delfines, independientemente si los buques atuneros matan o dejan libre al cetáceo.

Tuny disparará venta de atún a EU

El Economista (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

La liberación del etiquetado Dolphin Safe (amigable con el delfín) permitirá que la venta del atún enlatado mexicano se eleve hasta 1,000% y se coloque en los anaqueles de las tiendas de autoservicios del mercado de Estados Unidos, estimó José Antonio Suárez Gutiérrez, presidente de Grupo Mar, liderado por la marca Tuny. Una vez concluido el proceso jurídico en la Organización Mundial de Comercio (OMC) -que se estima sea en octubre próximo-, las ventas mexicanas podrían ser de 200 millones de dólares y 300 millones de latas. Con el mercado aún limitado en las exportaciones de atún a Estados Unidos, Grupo Mar envía 20 millones de dólares, equivalentes a 30 millones de latas de atún que son colocadas entre los consumidores de nostalgia (mexicanos que viven en Estados Unidos).

SONORA

Alertan a sonora por paso de frente frío

El Imparcial.com / Peñasco digital (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Debido al paso del frente frío número 51 por Sonora, la Unidad Estatal de Protección Civil (UEPC) recomendó extremar precauciones a la navegación por vientos y oleaje y descartó afectaciones por el fenómeno conocido como mar de fondo. Carlos Arias, director General de la Unidad Estatal de Protección Civil, dijo que el frente frío está en tránsito por el Norte de Baja California y Sonora y se asocia con un canal de baja presión, ubicado sobre el Golfo de California y con la corriente en chorro.

“El mar de fondo es de Sinaloa hacia el Sur en el caso de nosotros (Sonora) el oleaje es por la corriente en chorro y el frente frío número 51, por eso la recomendación a los pescadores de embarcaciones menores. El fuerte oleaje y los vientos en algunos casos puede llegar a los 55 km/h, sobre todo en la parte alta del Golfo de California, frente al Golfo de Santa Clara, las costas de Peñasco y de Caborca”, detalló el funcionario estatal. El frente frío genera nubosidad en la mayor parte de la entidad, provocando temperaturas máximas ligeramente superior a los 9 grados centígrados principalmente en la parte alta de la sierra y municipios fronterizos y Oriente de la entidad, precisó.

Lunes 18 mayo de 2015

Avanza mercado de mariscos

El Imparcial (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Carlos Castro Ramos informó que la semana próxima acudirá a la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca (CONAPESCA) en busca de los 7 millones restantes para concluir la edificación de los 31 locales donde se instalarán los puntos de venta de especies marinas. Subrayó que al momento se han ejercido 7 millones de pesos en esta obra y con lo avanzaron en un 80%, pero falta aplicar el resto del recurso para dejar operante la infraestructura. "Esa visita la aprovecharemos para preguntar si podemos ir destinando los espacios a los pescadores del sector social", puntualizó. Los locales, agregó, se destinarán de acuerdo a ciertas normas y bajo la coordinación de la CONAPESCA a través de la Oficina local de Pesca.

TAMAULIPAS

Medirán daños en el golfo por derrame de british petroleum

Milenio (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

En agosto de este año comenzará un estudio para especificar el daño ocasionado en el Golfo de México tras el derrame de hidrocarburo de British Petroleum en 2010, informó Centro de Investigación y Desarrollo en Ingeniería Portuaria, Marítima y Costera (CIDIPORT) de la UAT.

"Apenas se van a iniciar los estudios, nosotros los iniciamos en este año, en agosto porque a todo esto ya nos autorizaron un proyecto", declaró Sergio Jiménez Hernández, director general de CIDIPORT, al cuestionarle sobre la contaminación en las costas de Tamaulipas. El especialista en ingeniería marítima de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) explicó que el "estudio va a durar cinco años a partir del mes de agosto, el cual encabeza el Centro de Investigación de Ensenada, Baja California", y en el cual participará Cidiport.

VERACRUZ

Mortandad de peces, 'fenómeno' que aqueja aguas en Veracruz

Imagendelgolfo.com.mx (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Hace unas semanas, dos casos de mortandad de peces se dio en el estado de Veracruz, primero la laguna dos artificial del fraccionamiento Puente Moreno registró varios peces muertos en sus aguas, las famosas pepescas fueron las especies que se registraron sin vida. Caso en el que las autoridades tomaron parte. Otro de los casos fue la mortandad de peces y animales en el río Bobo, especies como robalo, crustáceos, camarones y hasta nùtrias aparecieron muertos en la corriente que va de la zona baja de Martínez de la Torre, San Rafael y una parte de Nautla, ahí, pescadores del lugar acusaron una contaminación por desechos industriales que al parecer la procesadora de cítricos y/o "juguera" de nombre Citrofrut origina.

Rio Itzapa de Tlapacoyan, foco de infección por contaminación

Veracruzanos.info (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Cientos de Tlapacoyenses día a día viven en medio de un deplorable estado de contaminación, esto generado en parte por los mismos habitantes y en parte por muchas personas sin escrúpulos que tiran la basura a cielo abierto y envían sus desechos a los arroyos y ríos. Tras un recorrido por la rivera del que en su momento fue el río Itzapa, ahora esta convertido en un verdadero foco de infección, por lo que Héctor Colio Galindo mencionó que se necesita un verdadero proyecto integral donde deben participar los tres niveles de gobierno. Tristemente con el paso de los años un mayor número de desechos contaminantes se generan a diario; siendo insuficiente el personal y el parque vehicular de limpieza pública con el que cuenta el ayuntamiento, para recolectar las toneladas de desechos que a diario se generan. Sosa Díaz señaló que desgraciadamente los excesos de basura y la falta de conciencia por parte

Lunes 18 mayo de 2015

de los ciudadanos han llevado a la pérdida de un río que en antaño era un gran afluente del que muchas personas acudían a diario a realizar muchas actividades propias de los trabajos comunales y del mismo afluente como lo era la pesca, de la cual muchas personas sostenían su economía.

Sin respuestas pescadores de agua dulce tras derrame

Imagendelgolfo.com.mx (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Por más de seis meses, alrededor de 700 pescadores no han obtenido respuesta por parte de las autoridades ambientales, tras reducirse hasta en un 80 por ciento la producción en la zona, luego que resultaran afectados por el derrame de hidrocarburo, registrado en el 2014. Durante todo este tiempo, no han tenido ningún tipo de respuesta, pese a los múltiples acercamientos que han tenido incluso con representantes de Pemex, por lo que solicitaron la intervención del alcalde, Daniel Martínez González. La mañana de este jueves, pescadores y autoridades locales, sostuvieron una reunión de trabajo, donde informaron a la primera autoridad, la situación crítica por la cual atraviesa este sector. En esta misma reunión, se tomaron acuerdos importantes, como que en los próximos días se integraran mesas de diálogo con representantes de la PROFEPA y SEDARPA, además del gobierno del estado. Se espera que con el acercamiento de las autoridades, los pescadores tanto de El Muelle y Tonalá, sean atendidos con la intensidad que se pueda resolver el problema ambiental y económico por el cual atraviesan. Incluso, explicaron que a diferencia de otros años, en esta franja, solo pueden pescar cintilla, cojinuda, jurel y sierra, pues los cardúmenes han emigrado debido a la contaminación en el río.

Que expliquen la mortandad de peces

La Política (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Que la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA) y la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA), investiguen la mortandad de peces debida a las descargas de sosa cáustica del ingenio El Modelo al río Hediondo, en el municipio de Úrsulo Galván, exigió el presidente de la Comisión Permanente de Medio Ambiente del Congreso del Estado, Jesús Vázquez González. Durante la sesión plenaria de este jueves, presentó un anteproyecto de Punto de Acuerdo, mediante el cual solicitó exhortar a las autoridades federales para que hagan los estudios correspondientes a la contaminación que provoca la factoría cada seis meses, con la que afecta al medio ambiente y a los pescadores de la región. El legislador del PVEM argumentó que este 10 de mayo el ingenio devastó la fauna acuática de la Laguna Cabana, en la congregación de Barra de Chachalacas, donde se reportó una incalculable mortandad de especies, a consecuencia de la contaminación del agua. La sosa cáustica, dijo, se arroja año con año al terminar la molienda de la zafra, y la falta de una planta de tratamiento provoca un daño irreversible al ambiente que no debe quedar impune, porque no se procede, a pesar de las denuncias que los pescadores presentaron.

Advierten pescadores con no votar este 7 de junio

El Heraldo de Coatzacoalcos (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Pescadores de Cosoleacaque amenazan con dar el voto de castigo en contra de todos los candidatos, por la falta de interés de las autoridades federales y estatales para resolver el problema de contaminación del pasado 12 de marzo, que afectó la pesca en el río chiquito y otros arroyos, aseguró Ismael Nazario Mendoza representante de la sociedad cooperativa pesquera la Lajilla y el Palmar de esta localidad. En entrevista dijo que, por la falta de interés de las autoridades federales y estatales en resolver el problema de contaminación de nuestras áreas de pesca del río chiquito, Coatzacoalcos así como el arroyo ocozoapan desde el pasado mes de marzo por empresas asentadas cercas de los ríos, acordamos que si las autoridades no nos dan una solución antes de las elecciones federales podríamos dar el voto de castigo ya que no votaremos por ningún candidato. El inconforme señaló que son al menos cuatro comunidades que no estarían votando este próximo siete de Junio, entre las cuales se encuentran la localidad

Lunes 18 mayo de 2015

de paso la lajilla, ojo de agua, San Antonio, la lajilla y el palmar, siendo alrededor de 600 personas incluyendo a sus familias.

Urge la recuperación de playas en Veracruz

Dictamen (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

En los últimos 50 años el nivel del mar se elevó 9 centímetros por lo que estas zonas tenderán a desaparecer. En los últimos años se registra la pérdida de playas en la conurbación, el atractivo más importante de la zona de Veracruz-Boca del Río en materia turística, por lo cual es necesario implementar acciones para recuperarlas. El crecimiento de la mancha urbana y el cambio climático son los factores que provocaron que 26 de los 29 municipios costeros de Veracruz hayan perdido playas, incluso en los últimos 50 años el nivel del mar se elevó 9 centímetros, por lo que muchas playas tenderán a desaparecer. Se estima que el INEGI inicie un estudio para determinar cuántas playas se han perdido en el país y con ello contar con un reporte más específico para que con base a ello se determinen las acciones a realizar. Recientemente el sector hotelero planteó con urgencia a los futuros diputados federales asignar recursos para la recuperación de playas que se vienen perdiendo en los últimos años, primero aplicar un estudio de batimetría y un programa de construcción de escolleras. Al respecto, el presidente de la Asociación de Hoteleros de esta conurbación, Fernando Ortiz González, dijo que a los actuales diputados federales que están por terminar su periodo en esta conurbación quedaron a deber muchos proyectos de gestión como el tema de recuperación de playas.

YUCATÁN

Aumenta la violencia 'pepinera': disparos en río lagartos

SIPSE.com (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Personas armadas se llevan varias embarcaciones. Un tenso ambiente se vivió ayer en Río Lagartos y San Felipe, debido a que un grupo de personas que intentaban llevarse motores realizó disparos al aire al verse descubiertos por pescadores del segundo puerto, quienes solicitaron el apoyo de la Policía estatal. Fuentes extraoficiales señalan que, de inmediato, varias unidades del Centro Integral de Seguridad Pública (CISP) de Tizimín se trasladaron a Río Lagartos, donde abordaron varias lanchas para dirigirse al sitio en donde se realizaron los disparos. Más tarde se supo que estas lanchas fueron robada junto con otras en Telchac Puerto, donde un comando armado irrumpió en el puerto de abrigo y se apoderó de varias embarcaciones, incluyendo una del Cuerpo de Bomberos.

Pez león: ¿exquisito platillo o una plaga?

Unioncancun.mx (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Asociaciones civiles, empresarios y autoridades del municipio y la Federación acordaron planear estrategias para buscar recursos que incentiven a las cooperativas para que todo el año pesquen la especie invasora que se alimenta de crustáceos y peces de los arrecifes. De junio a febrero es la temporada de los crustáceos y moluscos. Información de medios locales, indican que el presidente de la Cámara Nacional de la Industria Restaurantera y Alimentos Condimentados (CANIRAC), Mauro Amati Vecci, dijo que “el pez león es una plaga para nuestros arrecifes y la mejor manera de combatirlo es consumirlo todo el año, actualmente no podemos comprometer ofrecer un platillo en determinados restaurantes, porque carecemos de la materia prima”.

El pez león se considera un alimento exótico por la forma de captura artesanal, su costo va de 130 a 140 pesos, que no es muy alto, puesto que en las Vegas, Nevada, el platillo se presenta de la misma forma, pero por 290 dólares, “Si no lo consumimos él si lo hará”, destacó el restaurantera. “El año pasado se pescaron cuatro toneladas y media con incentivos en especie para los pescadores, antes de eso sacaban alrededor de 150 kilos por cooperativa

Lunes 18 mayo de 2015

y después llegaron a los 800, pero lo mejor fue la demanda del mismo en los restaurantes”, dijo Francisco López Reyes, director de Turismo en Benito Juárez.

Pepineada: de 20 a 200 kilos

El Diario de Yucatán (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

La Comisión Nacional de Pesca y Acuicultura (CONAPESCA) publicó ayer, al fin, en el Diario Oficial de la Federación, el acuerdo en el que autoriza la ampliación de la pesca de pepino de mar, que se realizó del 24 al 30 de abril, para un período de 12 días: de ayer al lunes 25 próximo. La CONAPESCA autorizó una cuota de captura de 313.2 toneladas en la zona de Dzilam de Bravo, que abarca desde San Crisanto hasta el Faro Yalkubul, y de 286.8 toneladas en la zona de Río Lagartos y San Felipe, que abarca desde el Faro de Yalkubul hasta el límite entre Yucatán y Quintana. Se trata de las mismas cuotas de captura autorizadas para la temporada del 24 al 30 de abril. En total, en 12 días se podrán capturar 600 ton. En Dzilam de Bravo, desde la madrugada de ayer salieron cientos de pescadores y retornaron en la tarde. Sin embargo, la pepineada se reanudó con altibajos: los que no se alejaron y laboraron a unas 15 millas (28 km) regresaron obtuvieron de 20 a 50 kilos por lancha y los que se arriesgaron a 30 millas (56 km) volvieron con 120, 150 y 200 kilos por embarcación. Y el que llegó a las 60 millas (unos 111 km) del puerto trajo 300 kilos. Mar turbio Según los buzos, las diferentes capturas se deben a que el mar esta turbio.

Regresa fiebre a la entidad por pesca del pepino de mar

Tribuna de Yucatán (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Un total de mil 200 pescadores se hicieron a la mar en el Oriente yucateco, al ser autorizada la captura de pepino de mar por la CONAPESCA, tras ser publicada en el Diario Oficial de la Federación. El presidente de la Federación de Sociedades Cooperativas Pesqueras del Centro-Poniente del Estado, José Luis Carrillo Galaz, confirmó que la autorización oficial establece del 14 al 25 de mayo. Indicó que el permiso otorgado en abril pasado, del 25 al 30 de abril consideraba como límite máximo unas 700 toneladas, pero los pescadores solo alcanzaron la mitad, por lo que esperan esta breve temporada capturar 350 toneladas con una derrama de 300 millones de pesos. Según la CONAPESCA, si los hombres de mar en poco tiempo alcanzan la meta prevista, se suspenderá la captura del equinodermo, de no ser así, la captación continuará hasta la veda, que comienza el próximo 26 de mayo.

Ciclo reproductivo del pepino de mar es de abril a octubre

Por Esto (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

El ciclo reproductivo del pepino de mar en la Península de Yucatán comprende el periodo de abril a octubre; empieza a incrementarse en mayo y alcanza su máximo en junio o julio; así lo establece el propio Plan de Manejo Pesquero de la especie recientemente publicado por la propia CONAPESCA y basado en estudios del Inapesca. Sin embargo, a partir de ayer se permitió la temporada de captura, pues al fin se publicó el acuerdo en el Diario Oficial de la Federación. La investigadora Alicia Poot Salazar, del CINVESTAV, realiza investigaciones al respecto y forma parte del equipo del Inapesca en el Centro Regional de Investigación Pesquera en Yucatán (CRIPY) y sus resultados han sido tomados en cuenta por el Instituto para realizar los dictámenes de veda, incluso forman parte del Plan de Manejo Pesquero de la especie publicado por la CONAPESCA en el Diario Oficial de la Federación (DOF) el miércoles pasado. La justificación para la apertura de captura en temporada de reproducción es que se considerará esta época como de “prospección”, ya que participarán investigadores que harán un nuevo estudio de biomasa para dar certidumbre a los pescadores.

Lunes 18 mayo de 2015

Un buzo muerto y otro grave

Por Esto (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de mayo de 2015

Como resultado de este primer día de pesca de pepino de mar, tan solo en Río Lagartos se tuvo información del fallecimiento por descompensación de un buzo, oriundo de Isla Mujeres, en tanto que otro se encuentra grave. Todas las embarcaciones salieron desde la madrugada para poder captar mayor cantidad de producto, ya que en todas las cooperativas se les mejoró el precio por kilo fresco, en esta segunda temporada. Solamente en el puerto de Río Lagartos, se rumoró de que a pesar de que el empresario Martín Velázquez ofreció pagar a 75 pesos el kilo, a última hora se echó para atrás decidiendo pagar nada más 54 pesos por kilo, es decir 4 pesos más que la temporada pasada. Se espera que las embarcaciones lleguen con más de 300 kilos de pepino, e incluso se espera que lleguen a lo contemplado la vez pasada, es decir que algunas embarcaciones podrán traer cerca o más de 500 kilogramos de este equinodermo.

SECTOR PESQUERO Y ACUICOLA NACIONAL

Otorga UNAM reconocimiento a investigadora de INAPESCA

Cadena OEM-Sol de México / Cadena RASA / Notimex/ Sin Embargo / Plaza de Armas/ Rotativo/ Mi Morelia/ Sipse (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 18 de mayo de 2015

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) otorgó un reconocimiento a la investigadora del Instituto Nacional de Pesca (INAPESCA), Maribel García Ramos, por su estudio sobre el uso de microalgas para aumentar la sobrevivencia en las etapas tempranas del ciclo de vida del caracol rosado (*Strombus gigas*).

Con esta investigación, impulsada desde el organismo de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), se contribuye al fortalecimiento de las bases biológicas para la producción y desarrollo de esta especie bajo condiciones controladas, lo que reditúa en beneficios sociales y económicos para los pescadores de la región. En su trabajo, la especialista del Centro Regional de Investigación Pesquera del INAPESCA en Puerto Morelos, Quintana Roo, destaca que la ingesta de las microalgas juega un papel importante en etapas posteriores a la eclosión de las larvas, en el ciclo de vida de *Strombus gigas*.

Estrechan sector pesquero y acuícola mexicano vínculos con china

Ovaciones (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 18 de mayo de 2015

A fin de estrechar relaciones y compartir conocimientos en materia pesquera y acuícola entre México y China, personal de la Academia de Ciencias Pesqueras de China (CAFS) visitó las instalaciones de la Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca (CONAPESCA). En reunión conjunta con personal del Instituto Nacional de Pesca (Inapesca) y de la CAFS, el titular de la CONAPESCA, Mario Aguilar Sánchez, destacó la importancia de fortalecer la cooperación bilateral entre ambas naciones en esas materias. Aguilar Sánchez, indicó en un comunicado de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), que lo referente al manejo de pesquerías, investigación e impulso a la acuicultura, son puntos a privilegiar en materia de cooperación bilateral. Resaltó que este trabajo conjunto tenga lugar sobre todo en especies como tilapia y camarón, entre otras, y algunas más de agua dulce como bagre y carpa. Recordó que esta visita de los directivos de la Academia de Ciencias Pesqueras de China es uno de los resultados de la reunión sostenida en septiembre de 2014 en Mazatlán, Sinaloa, con el embajador de la República Popular China en México, Xiaoqi Qiu. El director general adjunto de Investigación Pesquera en el Pacífico del Inapesca, Pedro Sierra Rodríguez, realizó una presentación sobre los avances de México en materia de investigación pesquera y acuícola.

Lunes 18 mayo de 2015

Crecerá producción de atún 15% en 2015: GMI

Milenio (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 18 de mayo de 2015

México produce 130 mil toneladas de atún al año y en este se espera un crecimiento de entre 12 y 15 por ciento, debido al aumento de la flota pesquera, de acuerdo con el Grupo Marítimo Industrial (GMI). No obstante a ese crecimiento, la producción aún está lejos de los niveles de hace 15 años, cuando eran 190 mil toneladas, previo al embargo atunero de la década de los 90. José Antonio Suarez Gutiérrez, presidente de Grupo Mar, explicó que con la liberación del etiquetado Dolphin Safe, se prevé que la venta del atún enlatado mexicano no se eleve hasta mil por ciento y se venda en autoservicios de Estados Unidos. Comentó que una vez concluido el proceso jurídico en la OMC, que se estima que sea en octubre próximo, las ventas mexicanas podrían ser de 200 millones de dólares; es decir, llegar a comercializar alrededor de 300 millones de latas. En días pasados, el secretario de Economía, Ildelfonso Guajardo, dijo a este diario que se evalúa el daño que causó el amargo atunero a la industria nacional, cifra que puede ser de 100 millones de dólares y que deberá pagar EU. Mencionó que ya trabajan en los aspectos que consideraran para resarcir daños; sin embargo, lo mejor es que se abriera el mercado de atún mexicano.

Liberan tres tortugas marinas en el golfo de california

Ensenada.net (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 18 de mayo de 2015

La Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA) y la Secretaría de Marina (SEMAR) liberaron tres ejemplares de tortuga marina conocida como Tortuga Prieta (*Chelonia Agassizii*) en el puerto de San Felipe, municipio de Mexicali, Baja California, luego de que éstas fueran recuperadas por la Policía Federal en el municipio de Ensenada. En atención a la solicitud de apoyo de la Mesa única Investigadora de la Agencia del Ministerio Público Federal (MPF), Delegación de San Quintín, personal de la PROFEPA llevó a cabo la valoración médica-veterinaria de las especies, donde observó que ninguno de los ejemplares presentaba heridas físicas, deformaciones evidentes, fracturas o malformaciones de movimiento. Asimismo, los especialistas de esta Procuraduría adscritos a la Delegación federal en Baja California, constataron buenos reflejos de las tortugas, porque reaccionaban perfectamente ante estímulos realizados en sus cuerpos, lo que sugiere que se encontraban en excelente estado físico.

En isla mujeres instalan comité para protección de la tortuga marina

Notimex (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 18 de mayo de 2015

El Comité para la Protección de la Tortuga Marina Temporada 2015 quedó instalado este fin de semana en esta ínsula de acuerdo con lo establecido en el Plan de Manejo del presente año. En un comunicado, las autoridades señalaron que el objeto es el aumento de la población y la conservar las especies que arriban a las costas informando a la población e involucrándola en las actividades de desove de la tortuga, así como en la liberación de las crías. El plan incluye la vigilancia nocturna de las nueve playas a las que arriban a desovar las tortugas, la recolección de los huevos y su traslado a su corral de incubación que se encuentra en las instalaciones de Tortugranja. También, el cuidado de los nidos y posteriormente la liberación como se menciona en la NOM-162-SEMARNAT-2012, trabajos que se realizan del 15 de mayo al 15 de octubre. El director de Tortugranja, Raciél Rivero Coba, dijo que los vigilantes nocturnos son colaboradores de la instancia a su cargo, así como personal de la Quinta Región Naval, de Protección Civil y de la Policía Municipal, así como voluntarios.

Aumentan los pepineros muertos

El Diario de Yucatán (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 18 de mayo de 2015

En los puertos del Oriente ya suman tres los buzos muertos por descompresión en la ampliación del período de pesca de pepino de mar, que se inició el jueves. El viernes falleció un buzo, pese a la atención que recibió en la cámara hiperbárica de Río Lagartos. El jueves murió un trabajador de la cooperativa de pescadores Manuel Cepeda

Lunes 18 mayo de 2015

Peraza de Río Lagartos. El hombre, quien tenía 49 años, fue llevado a la clínica del IMSS de Tizimín, pero murió en la puerta. Ayer murió otro buzo que trabajaba para el permisionario Miguel Durán Dzúl y recibió atención también en el IMSS de Tizimín. Corrieron versiones de que fallecieron otros dos, pero en el Seguro Social de Tizimín se aclaró que ya se les estabilizó. Pescadores y permisionarios están preocupados, pero se resisten a utilizar la cámara hiperbárica que hay en Río Lagartos. Julio Marfil Ruz, presidente de la Federación de Pescadores del Oriente, dijo que esa cámara fue una donación del gobierno del Estado, “pero de poco sirve”. —En primer lugar, se cobra y resulta muy caro. Hay que pagar 15,000 pesos por el tratamiento. Y aunque te mueras, hay que pagar. Así pasó con el buzo que falleció el sábado —detalló. —Se prefiere el traslado a Tizimín, aunque se corre el riesgo de pérdida de tiempo, que puede ser vital para la recuperación de los buzos. En Río Lagartos se averiguó que la mayoría de los buzos no confía en el personal que maneja la cámara y prefiere ir a Tizimín.

Solicitaron los pescadores el respaldo de medina fierro

El Mexicano (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 18 de mayo de 2015

Que sea su portavoz ante la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca (CONAPESCA) y establecer una mesa de trabajo, a fin de tratar diversos temas que afectan a su sector, son las peticiones que un grupo de pescadores de Ensenada y El Sauzal, hicieron al diputado federal, Ricardo Medina Fierro, durante la reunión de trabajo a la que convocaron. Los trabajadores del mar solicitaron al legislador buscar que sus inquietudes y problemas sean ubicados al nivel de prioritarios e incluirlos en una agenda, como una forma de garantizar su análisis y respectivas soluciones. Uno de los temas que mencionaron al congresista, es el programa de PROPESCA y a cuyos beneficios pidieron ser incluidos, ya que hay quienes han quedado excluidos. Dieron a conocer también que un grupo de pescadores de estas dos zonas ingresaron a la subdelegación de Baja California sus solicitudes a este programa para este 2015 y pidieron hacer lo conducente para establecer programas que deriven en un ordenamiento pesquero, en apoyo a aquellos que solo cuentan con un permiso para la captura del calamar gigante y que tienen que sub-contratarse para trabajar en otras cooperativas y/o empresas dedicadas al sector pesquero o al maquilador.

Alertan de peligro de extinción del charal blanco; las toxinas en el agua, la amenaza

La Jornada (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 18 de mayo de 2015

En la investigación Daños producidos por hidrocarburos aromáticos policíclicos y toxinas bacterianas en el hígado y vísceras del charal blanco silvestre, Brenda Pamela López Tapia, de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas (ENCB) del Instituto Politécnico Nacional (IPN), busca alertar a las autoridades sobre el daño ecológico que se está causando a esta especie. Pese a las diferentes estrategias metabólicas de peces para reducir los daños producidos por la contaminación ambiental, en este estudio se demostró que existe riesgo de que desaparezca el charal blanco, de importancia ecológica, culinaria y cultural; hasta el momento se desconocen los posibles efectos en el hombre al consumir peces expuestos a estas sustancias tóxicas. Dijo que la contaminación se presenta en el charal blanco silvestre a escala nacional, principalmente en los cuerpos de agua de Michoacán, Jalisco, estado de México y el Distrito Federal, donde se desarrolla en mayor cantidad.