

Miércoles 15 abril de 2015

## ORGANISMO GUBERNAMENTAL

### SAGARPA

#### ***Establece SAGARPA zonas de refugio para la protección de 22 especies en Quintana Roo***

SAGARPA, 13 de abril de 2015

México, D.F., La SAGARPA estableció como área de refugio pesquero la zona de Akumal, Quintana Roo, para proteger 21 especies de peces y una de crustáceos, de interés comercial. Entre las especies protegidas se encuentran el mero y la langosta, que contarán con las condiciones favorables para su recuperación en niveles de biomasa de aprovechamiento comercial, reguladas por la Ley General de Pesca y Acuicultura Sustentables. En esta zona de refugio únicamente podrán realizarse actividades de pesca comercial o de consumo doméstico de pez león (*Pterois volitans*) mediante buceo libre por apnea y sólo con arpón de liga, resorte o neumático, por lo que queda prohibida la captura de cualquiera otra especie de flora y fauna acuática. Respecto a la actividad de pesca deportivo-recreativa que se practica en la región, se precisa que ésta solamente se podrá realizar bajo la modalidad de "captura y liberación". En el Diario Oficial de la Federación (DOF), la SAGARPA, a través de la Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca (CONAPESCA) y con base en la opinión técnica del Instituto Nacional de Pesca (INAPESCA), publicó el Acuerdo por el que se establece la zona de refugio pesquero en aguas marinas de jurisdicción federal ubicadas en el área de Akumal —situada en la costa de la Riviera Maya, municipio de Tulum— y está conformada por la Bahía Akumal Sur, Bahía Akumal Norte, Bahía Jade y Bahía Caracoles. Las disposiciones establecidas en Acuerdo no aplican para las especies acuáticas que se encuentren bajo un estatus de protección en la Norma Oficial Mexicana NOM-059-SEMARNAT-2010, protección ambiental-especies nativas de México de flora y fauna silvestres-categorías de riesgo y especificaciones para su inclusión, exclusión o cambio-lista de especies en riesgo (publicada DOF, el 30 de diciembre de 2010), cuyas medidas de conservación y aprovechamiento están administradas por la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT).

[http://www.conapesca.sagarpa.gob.mx/wb/cona/13\\_de\\_abril\\_de\\_2015\\_mexico\\_df](http://www.conapesca.sagarpa.gob.mx/wb/cona/13_de_abril_de_2015_mexico_df)

## PRENSA DE LOS ESTADOS

### BAJA CALIFORNIA

#### ***Agua caliente.- pisará tierra bajacaliforniana***

Frontera.Info (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 13 de abril de 2015

Si no hay cambios de agenda, el presidente de la República, Enrique Peña Nieto, llegará a San Felipe el próximo jueves para entregar equipo a la Secretaría de Marina el cual servirá para el combate de la pesca ilegal. Esto a raíz de que el próximo 28 de abril, luego de varias postergaciones entrará en vigor la veda de pesca en el Golfo de California, específicamente en el área de San Felipe. El objetivo es proteger a la Vaquita Marina, especie que sólo se reproduce en el mar de Cortez y se encuentra en peligro de extinción. Para el Gobierno federal es un tema preocupante, ya que la presión internacional para que se preserve la especie es muy fuerte; según estudios quedan menos de 100 ejemplares los cuales han sido detectados por un organismo de Estados Unidos en base a sensores.

Miércoles 15 abril de 2015

### ***Nuevas acciones para proteger la vaquita marina***

La Voz de la Frontera (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 13 de abril de 2015

Debido al riesgo inminente que corre la vaquita marina de desaparecer, se han determinado recientemente nuevas medidas de protección en el norte del Golfo de California, esto como parte de las acciones para proteger a diversas especies que habitan en esta zona, según anunció la SAGARPA. Lo anterior, forma parte del acuerdo por el que se suspende temporalmente la pesca comercial que incluya el uso de redes de enmalle y cimbras que son utilizadas por embarcaciones menores en el Golfo de California, esto durante un plazo de dos años, siendo sustentado con la publicación en el Diario Oficial de la Federación. El polígono que incluye estas restricciones es una Reserva de la Biosfera que se le conoce como Alto Golfo de California y que abarca a Mexicali, Puerto Peñasco, así como San Luis Río Colorado, donde se refugia la vaquita marina.

### ***Pedirá Carmen Frías más apoyo a pescadores de SF***

El Mexicano (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

En el marco de la visita que supuestamente hará el presidente Enrique Peña Nieto el próximo jueves al puerto de San Felipe para poner en marcha un operativo de protección a la vaquita marina, la diputada María del Carmen Frías presentará una proposición con punto de acuerdo para exhortar al mandatario nacional a que extienda las medidas de protección a la totoaba y la caguama y, durante la veda, se otorguen apoyos a pescadores de San Felipe para iniciar otro tipo de proyectos y sobrevivir a la suspensión de la pesquería. La propuesta de la legisladora del sexto distrito local electoral, del que forma parte el puerto mexicalense y otras comunidades de sus inmediaciones que también se dedican a la pesca en el Golfo de California, la presentará ante el pleno de los diputados en la sesión ordinaria programada para el mismo jueves próximo.

### ***Organiza PRONATURA “Maridaje Ecológico”***

El Vigía.net (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

La organización de activistas promueve un maridaje en beneficio a la preservación de la vaquita marina. Ante la inminente extinción de la vaquita marina, mamífero marino endémico del alto Golfo de California, cerca de 15 chefs en Baja California, han participado como embajadores de la pesca sustentable y rumbo a la recta final de la segunda temporada de maridajes; San Felipe pescados y mariscos, PRONATURA Noroeste, A. C., y WWF México, extienden una cordial invitación a la comunidad, para sumarse a esta causa y participar en los maridajes a realizarse el día 16 de abril en Malva Restaurante, en Valle de Guadalupe con la participación del chef, Roberto Alcocer, ganador del mejor restaurante nuevo en México en los Travel & Food Gourmet Awards México.

## **BAJA CALIFORNIA SUR**

### ***La CONAPESCA simula refugio pesquero para evitar embargo***

El Peninsular (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 13 de abril de 2015

Unilateralmente y sin consulta previa, la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca (CONAPESCA) publicó en el Diario Oficial de la Federación, el viernes 10 de abril el acuerdo por el que se establece una zona de refugio pesquero de tan solo dos años, así como medidas para reducir la captura incidental de tortugas marinas en las pesquerías del Golfo de Ulloa, el cual además posterga para el siguiente año medidas de protección que estarán sujetas a discrecionalidad por parte de la autoridad. El acuerdo, si bien establece la prohibición de redes de pesca en la el área de distribución de la tortuga caguama del Pacífico norte (*Caretta caretta*), y en su temporada de mayor concentración en las costas mexicanas con el fin de reducir las capturas incidentales, posterga dicha prohibición hasta mayo del 2016. Es decir, en este año, (primer año de vigencia del acuerdo) no se aplicarán las prohibiciones

Miércoles 15 abril de 2015

durante la época de alimentación y mayor concentración, y por ende en la que más tortugas mueren ahogadas en las redes y palangres.

### ***Harán frente pacto Cadejé y pescadores de san Carlos y López Mateos ante ecologistas***

El Sudcaliforniano (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 13 de abril de 2015

Los campesinos del Pacto de Cadejé irán juntos con los pescadores de la región de San Carlos y López Mateos en su lucha por la defensa de su forma de vida, de su patrimonio y de su derecho al trabajo ante el embate de los grupos que pretenden convertir tierras y mares en áreas naturales protegidas o en refugios pesqueros, afectando el derecho humano a la vida de nuestras comunidades, señaló Plácido Rodríguez, presidente del Comisariado del ejido La Purísima y uno de los líderes del Pacto Cadejé.

### ***Aumenta consumo de pescados y mariscos en México CONAPESCA***

El Sudcaliforniano (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 13 de abril de 2015

Un incremento en el consumo de pescados y mariscos en 500 gramos en el índice per cápita anual se registró en 2013, lo cual prevé un aumento similar en 2014, informó la Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca. El consumo per cápita anual de pescados y mariscos entre los mexicanos es de 9.4 kilogramos en la actualidad, como se establece en el Anuario Estadístico de Acuicultura y Pesca, indicó el comisionado Mario Aguilar Sánchez. En el marco de la tercera reunión ordinaria 2015 del Consejo Mexicano para el Desarrollo Rural Sustentable (CMDRS), el titular de la CONAPESCA refiere en un comunicado que de esta manera se espera un crecimiento en 2014, una vez que se confirme el cierre oficial de estadísticas.

### ***Pide filial de la CNC que autoridades levanten la voz a favor de pescadores***

El Sudcaliforniano (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 13 de abril de 2015

El presidente de la Unión de Acuicultura y Pesca de Baja California Sur, A.C., filial de la Unión Nacional Campesina (CNC), Armando Naranjo Rivera, hizo un llamado a los legisladores federales y al gobierno del estado para que levanten la voz ante el gobierno federal y las ONG, a favor de los pescadores ribereños que van a resultar afectados con la declaratoria de refugio pesquero de casi un millón de hectáreas marinas en el golfo de Ulloa desde San Lázaro hasta Punta Abreojos, al tiempo que calificó esta medida ordenada por la SAGARPA, como lamentable.

## **OAXACA**

### ***Reportan buena temporada de pesca de camarón***

El Imparcial de Oaxaca (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 13 de abril de 2015

Sin precisar el tonelaje de la captura del camarón, el empresario pesquero Antonio Guzmán Espinosa, dijo que la temporada fue buena para los patrones de barco y sus tripulantes que partieron desde este puerto. El armador de barco, indicó que cada embarcación hizo un promedio de 6 viajes de 25 días cada uno, desde las costas de Chiapas a Oaxaca. En promedio, unos 35 barcos cumplieron cerca de 6 meses en el mar, tiempo en que duró la temporada de pesca de alta mar, lo que permitió lograr un repunte en la captura del crustáceo. "Fue una buena temporada de pesca, y gracias a Dios se cumplieron las expectativas", dijo. Cada uno de los barcos, zarpó con seis u ocho tripulantes, la mayoría de ellos nativos en Salina Cruz o la costa oaxaqueña.

Miércoles 15 abril de 2015

### SINALOA

#### ***Rescatan a 15 pescadores***

Noroeste (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 13 de abril de 2015

Un total de 15 pescadores del campo pesquero El Colorado, que habían desaparecido el sábado, luego de que salieron a pescar tiburón y mantarraya a bordo de siete pangas, fueron rescatados sanos y salvos por elementos de la Marina y Protección Civil; mientras que tres más aún no han sido localizados. Se informó que los hombres del mar habían salido del campo pesquero El Colorado, a las 17:00 horas del sábado a capturar tiburón y mantarraya a mar abierto, sin embargo no regresaron a sus hogares por lo que sus familiares los reportaron como desaparecidos. Luego del reporte, elementos de la Marina y de Protección Civil iniciaron la búsqueda de los pescadores, los cuales fueron hallados a la deriva la mañana de ayer.

#### ***Aumenta consumo de pescados y mariscos en México***

El Sol de Mazatlán (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 13 de abril de 2015

El consumo de pescados y mariscos de producción nacional se incrementó en el índice per cápita anual, y se prevé que continúe el aumento informó el comisionado Nacional de Acuicultura y Pesca, Mario Aguilar Sánchez. Detalló que en el 2013 el incremento per cápita al año que se tuvo fue de 500 gramos para llegar a 9.4 kilos, y se espera que el del 2014 el aumento sea similar. "Con acciones como campañas de promoción, el consumo de pescado y mariscos en el País ha recuperado espacio en el paladar de los mexicanos, por lo que estamos mejorando y vamos por más", dijo.

#### ***Acuicultores de Sinaloa y Sonora unirán esfuerzos***

Portal de Noticias Altavoz (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 13 de abril de 2015

Los productores acuícolas de los estados de Sonora y Sinaloa comparten problemas y soluciones a las enfermedades del camarón de los dos últimos años y podría formarse un equipo de trabajo para seguir manteniendo esta actividad y promover apoyos por parte del gobierno federal a las granjas que conjuntamente crean miles de empleos en la región. El dirigente del Comité de Sanidad Acuícola en Sonora, Miguel Ángel Castro Cossío, explicó que el sector requiere de apoyos especiales como los que tienen asignados quienes se dedican a la agricultura o la ganadería.

#### ***Cancela temporada de captura de sardina***

Noroeste (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Los administradores del sector pesquero decidieron cancelar la temporada de captura de sardina que comienza en julio debido al rápido descenso en el número de ejemplares, con la esperanza de salvar una fuente laboral icónica de un desplome como el que la afectó en la década de 1940 y se extendió 50 años. En una reunión en las afueras de Santa Rosa, California, el Consejo de Administración del Sector Pesquero del Pacífico votó el domingo para cancelar la temporada que comenzaba el 1 de julio. Ahora el consejo sopesa si el exceso en la pesca ha tenido algo que ver con la reciente caída en la población de la especie, lo cual desataría una cancelación de emergencia de la temporada actual, que concluye en junio.

Miércoles 15 abril de 2015

### ***Claman pescadores a autoridades "no olvidarlos"***

Noroeste (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Pescadores del Parque Industrial "Alfredo V. Bonfil" piden a las autoridades estatales, municipales y federales no olvidarse de ellos, e iniciar las gestiones necesarias para implementar el programa de Empleo Temporal lo antes posible. En un recorrido realizado por el área de atracado de embarcaciones, los "hombres de mar" coincidieron en que el año pasado el programa Propesca, recién creado por la Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca, contempló a un mínimo de pescadores de la zona, de un total de 3 mil 500 que se tienen registrados en el llamado Padrón de Pescadores.

### ***Venden 70 MDD de camarón***

El Debate (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Un 9.5 por ciento más de ganancias atrajo el camarón exportado desde Sinaloa, mientras que el precio del chico está reportando una fuerte caída en precio ante mercado internacional. De finales de diciembre a enero, se enviaron 45 camiones cargados de camarón café, azul y blanco, 7 millones de libras en total, 16 por ciento más que la producción comercializada en el 2014 y unos precios más altos también. En total, la empresa Productores del Mar de México logró ventas totales por 70 millones de dólares, cifra arriba casi un 10 por ciento comparado con la venta del año pasado, beneficiando a los exportadores sinaloenses de la marca propia, la cual se ha convertido en la favorita de compradores de Estados Unidos, Canadá y Asia, detalló Miguel Rousse, gerente general de la comercializadora PROMAMEX.

### ***Muere líder pesquero Thelmo Ceballos***

El Debate (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

El líder pesquero Thelmo Ceballos exdirigente de la cooperativa pesquera Nicolás Bravo, murió de un infarto. Fue durante varias décadas uno de los representantes de organizaciones del sector social al frente de la Federación de cooperativas pesqueras de Mazatlán, enarbolando luchas por mejorar las condiciones de vida de los pequeños productores de camarón en esta zona del pacífico mexicano. De acuerdo con una fuente oficial de la Canainpesca, el dirigente se sintió mal cuando estaba velando a su hermana.

### ***No repuntaron ventas en periodo vacacional, lamentan changueras***

El Sol de Mazatlán (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Mientras que para los comerciantes de pescados y mariscos del Mercado Pino Suárez las ventas fueron buenas durante las vacaciones, para las "Changueras" ubicadas sobre la avenida Aquiles Serdán no fueron lo mismo. Las vendedoras de camarón comentaron que durante la Semana de Pascua, las ventas disminuyeron en un 50 por ciento comparado con la Semana Mayor, aunque el fin de semana se tuvo un repunte.

"Cuando terminan las vacaciones tenemos muy buenas ventas, ya que los visitantes buscan llevar camarón fresco a sus lugares de origen y desde el sábado estuvo muy bien", dijo. Por su parte, para los pescadores se ha tratado de una época pésima en la que a pesar de ofrecer un producto cien por ciento fresco, a precios bajos, sus ganancias están 'por los suelos'. Mientras tanto, en el Mercado Pino Suárez, los puestos de pescados y mariscos expresaron que las ventas durante la Semana Santa fueron muy buenas, y en Pascua aunque bajaron se mantuvieron bien.

Miércoles 15 abril de 2015

### ***Arturo duarte llama a pescadores a tomar precauciones.***

Línea Directa (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

El alcalde de Ahome, Arturo Duarte García hizo un llamado a los pescadores para que atiendan las recomendaciones de no salir a alta mar cuando se les avisa que existe mal tiempo, ante lo ocurrido la tarde del sábado, cuando 7 pescadores del campo pesquero El Colorado desaparecieron por las lluvias y fuertes vientos. En entrevista vía telefónica a Línea Directa, el munícipe explicó que con apoyo y coordinación del Sector Naval lograron localizar con vida a los pescadores, quienes salieron a bordo de pangas en labores de tiburón.

## **SONORA**

### ***En sonora realizarán torneo internacional de pesca de lobina***

Dossierpolitivo (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

La organización El Novillo Bass Club realizará el sexto Torneo Internacional de Pesca de Lobina en la presa “Plutarco Elías Calles”, ubicada en el municipio de San Pedro de la Cueva. Mediante un comunicado, se señaló en rueda de prensa que del 17 al 19 de abril próximo se desarrollará el evento deportivo, con una bolsa superior a los 200 mil pesos y diversos premios en especie. Indicó que desde el año pasado se implementaron medidas de cuidado a medio ambiente y entorno marino, a fin de detonar el turismo sustentable en esa región de la sierra de Sonora. Explicó que en 2014, dentro de las acciones que realizaron los organizadores para asegurar el desarrollo de más peces, se depositaron 20 mil crías de lobina y que este año serán 35 mil crías las depositadas en el embalse.

### ***Promueven manejo integral de la pesca / presenta cedo proyecto de corredor costero peñasco-lobos***

Cabocarcadigital.mx (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Personal del Centro de Estudios de Desiertos y Océanos (CEDO) de Puerto Peñasco viene presentando ante pescadores y pobladores de comunidades costeras el proyecto denominado “Manejo Integral y Ordenamiento Espacio-Temporal de la Pesca Riverense en el Corredor Costero-Marino Puerto Peñasco-Puerto Lobos, Sonora”. El coordinador del programa, Tonatiuh Carrillo Lammens, explica que se trata de un proyecto o plan a diez años para integrar a los involucrados en un proceso participativo que permita trabajar unidos para el aprovechamiento de los recursos naturales privilegiando la biodiversidad, la conservación del ecosistema y darle valor agregado a la producción.

## **TAMAULIPAS**

### ***Tendrán cooperativas mercado para venta de pescado en matamoros***

Hoy Tamaulipas (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 13 de abril de 2015

El municipio hizo la donación de un terreno para la construcción de un mercado de pescados y mariscos en Matamoros, en conjunto con la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca (CONAPESCA), informó el presidente de la Federación de Sociedades Cooperativas Pesqueras del Norte de Tamaulipas, Enrique Lozano Garza. Indicó que debido a ello se realizará un proyecto y que seguramente será para el próximo año 2016 cuando de inicio la construcción del mismo, el cual también servirá para las cooperativas pesqueras existentes en la ciudad. Preciso que aunque aún no se define el área en donde estará ubicado este terreno, les han hablado de dos opciones y cualquiera de ellas resulta interesante, lo que cierra el círculo para que se haga todo el estudio arquitectónico, la ubicación y que organizaciones pesqueras van a estar a cargo de ello.

Miércoles 15 abril de 2015

### ***Continúa pelea entre pescadores y la API***

El Diario de Tamaulipas (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 13 de abril de 2015

La falta de recursos económicos es el principal factor para que 20 familias de las colonias La Barra y Hermenegildo Galeana aún no hayan logrado negociar con la Administración Portuaria Integral (API) para la compra de sus terrenos en donde se tienen proyectado construir la terminal de usos múltiples. Román Ramírez Rocha, quien tiene su negocio de venta de pescados y mariscos en esta zona del municipio y asegura que aún no le han ofrecido ninguna cantidad por su predio, pero extraoficialmente sabe que el proyecto se encuentra detenido por la falta de recursos económicos. Precisó que aún faltan 20 terrenos por adquirir y hasta el momento no se tiene fecha para reanudar las negociaciones.

### ***Impulsa UAT proyecto de aprovechamiento integral de productos pesqueros***

Hoy Tamaulipas (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Investigadores de la UAT, buscan el aprovechamiento integral de productos pesqueros como la lisa y la jaiba, que permitan generar recursos económicos en las comunidades costeras. Investigadores de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), buscan el aprovechamiento integral de productos pesqueros como la lisa y la jaiba, que permitan generar recursos económicos en las comunidades costeras y ofrecer alternativas que contribuyan en la mejora de la alimentación y salud de los tamaulipecos. Al respecto, el Doctor José Alberto Ramírez de León, explicó que se trata de varios proyectos que están en marcha donde se busca incorporar nuevos conocimientos al sector productivo, derivados de estudios e investigaciones científicas atendiendo demandas de los sistemas producto lisa y producto jaiba en la entidad.

### ***Concluye cuarentena sin reporte de enfermedades***

Hoylaredo.net (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

La coordinación de la COEPRIS en Reynosa, concluyó sin reporte de enfermedades gastrointestinales por consumir productos como pescados y mariscos, así también sin saldo negativo en las albercas por padecimientos dermatológicos, que ocurre por incremento de aplicación de cloro. En los recorridos efectuados en los establecimientos informales, se pudieron verificar que no cuentan con el certificado de salud, para el manejo de los alimentos, específicamente, aguas frescas, frutas de temporada, y pescados y mariscos, a quienes ya se les dio la indicación para su trámite.

### ***No visita operativo de SSA negocios ilegales***

La verdad Tamaulipas (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Las autoridades sanitarias apenas hicieron presencia en establecimientos de despique y fileteo de productos marinos ante el inicio de la temporada de producción de la especie; algunos lugares no están debidamente reglamentados ni son visitados. El operativo sanitario es parte del programa de rutina, pero hasta la fecha estos lugares no habían sido visitados por los inspectores. La vigilancia también contempla a todos los establecimientos con venta de alimentos, como restaurantes, loncherías y puestos callejeros, informó ayer la Coordinación Estatal de Protección contra Riesgos Sanitarios (COEPRIS)

Miércoles 15 abril de 2015

### VERACRUZ

#### ***Veda electoral afecta a pescadores***

La Opinión de Minatitlán (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 13 de abril de 2015

Fueron suspendidos los proyectos productivos dirigidos a 55 pescadores de la sociedad cooperativa Ojo de Agua y los 43 de La Lajilla, que resultaron afectados por la contaminación al arroyo Estero Monzapan. Sobre el tema el coordinador de pesca en Minatitlán, Gabriel Schultz Gordillo, aunque dijo que desde la semana pasada SEDESOL Federal recibió las peticiones de los líderes, en la ciudad de Xalapa, la dependencia se comprometió hacer la entrega de dos motores, empleos temporales y proyectos, sin embargo por veda electoral, serán entregados hasta después de que concluyan las contiendas electorales.

#### ***Urge apoyo para pescadores***

Diario de Tantoyuca Veracruz (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 13 de abril de 2015

A pesar de que la actividad pesquera aumentó durante esta temporada, trabajadores dedicados a dicho rubro argumentaron la falta de peces en el interior del río, esto tal vez consecuencia de la enorme contaminación que existe así como el descenso del nivel del agua, por lo que solicitaran un programa de apoyo al gobierno estatal para mejorar las condiciones del río y a su vez la producción de peces. Andrés Hernández, pescador de la región dio a conocer que en los últimos días muchos de sus compañeros se han conducido a las aguas del río como acostumbra hacerlo en esta temporada, sin embargo el resultado ya no es el mismo, pues la cantidad de peces que logran sacar es mínima en comparación con años anteriores.

#### ***Buscan impulsar acuicultura en norte de Veracruz***

Milenio.com (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Toda vez que la región del norte de Veracruz que cuenta con innumerables cuerpos de agua tiene condiciones propicias para desarrollar proyectos de acuicultura principalmente cultivo de especies como tilapia, trucha y hasta camarón. Los municipios de la región pueden resultar beneficiados con programas que impulse SEDARPA a nivel estatal y la secretaría de agricultura ganadería, pesca y alimentación, SAGARPA a nivel federal señalan pescadores de esta zona. Los productores indican que de acuerdo a los análisis de las condiciones de cuerpos de agua y temperaturas predominantes, la zona norte de la entidad posee amplia variedad de especies acuícolas, por lo que es factible que se desarrollen programas de acuicultura con siembra de especies diversas aclimatables a la región y de esta manera generar economía a través de esta producción pesquera.

#### ***Empieza a bajar la producción acuícola***

Diario Martinense (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Los pescadores de la zona de Costa Esmeralda tenían la esperanza de incrementar la producción pesquera a comparación de otros años, por lo cual se está dando una baja sorprendente en la producción pesquera; por su parte, el presidente de la Asociación Regional de Sociedades Cooperativas, Permisionarios y Acuicultores de la zona centro-norte del estado de Veracruz, Álvaro Sánchez Hernández, expresó que la pesca se ha reducido hasta un 50 por ciento a comparación de otros años. Señaló que el principal culpable de esta problemática es el sistema climatológico, ya que no deja en ocasiones a los pescadores ir a la zona donde se encuentra la mayor cantidad de peces, al existir estos factores se dificulta el trabajo de los lancheros.

Miércoles 15 abril de 2015

### ***Necesario, ordenamiento pesquero y acuícola en Veracruz***

MS Noticias (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Se gestionan ante CONAPESCA 20 MDP para concretar programas y proyectos que beneficien al sector pesquero. Tras la credencialización de los integrantes de la Alianza de Pescadores en la entidad, se buscará crear el Consejo Estatal de Pesca y Acuicultura del estado de Veracruz, así lo dio a conocer Subsecretario de Ganadería y Pesca de la Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Rural y Pesca (SEDARPA), Miguel Martín López. Se busca generar acciones que trasciendan en el sector, como es el programa de ordenamiento pesquero, el cual se ha iniciado con la credencialización de los pescadores.

### ***9 meses presos en su propio barco***

El Universal (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

La embarcación "Mu Du Bong" está confinada a Tuxpan por orden de la ONU. Se les nota cansados, incluso hartos. Salen a cubierta de la embarcación "Mu Du Bong" con las ojeras a flor de piel y con el rostro adusto. El intenso sol se refleja sobre las aguas del río Tuxpan que desembocan en el Golfo de México. El termómetro marca más de 30 grados. Una parte de la tripulación del buque con bandera de la República Democrática Popular de Corea se pasea por cubierta con playeras y con el sudor corriendo sus rostros. Llevan nueve meses "varados" en ese gran monstruo de hierro que antaño surcaba los mares del Atlántico, Índico, Pacífico, Ártico y Antártico y que hoy se encuentra confinado —por órdenes de la Organización de las Naciones Unidas (ONU)— a los muelles del puerto de Tuxpan, en el norte del estado de Veracruz.

### ***Pescadores de cosoleacaque afectados por derrames bloquearán carreteras del sur***

Alcalorpolítico (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Pescadores de Cosoleacaque exigieron a la CONAGUA los resultados de las pruebas tomadas al río Chiquito y afluentes, pues presumen que la mortandad de peces que se registró recientemente se deba a la descarga de tóxicos de empresas localizadas en el municipio de Jáltipan, en caso contrario tomarán carreteras y sitiarán la dependencia en la capital del Estado. Pedro Santiago López, presidente de la Cooperativa Estero Monzapan Río Chiquito confirmó que el día 12 de marzo cientos de peces murieron a causa de un derrame y para el día 17 la CONAGUA tomó muestras del líquido pero no han entregado resultados.

## **YUCATÁN**

### ***"Bomba" para pepineros***

El Diario de Yucatán (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

La Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca (CONAPESCA) dictaminó que no hay condiciones apropiadas para la captura del pepino de mar. Desde hace varias semanas en los puertos cunde la desesperación porque aún no se levanta la veda. Los buzos esperaban que terminara el 15 de marzo. Los pescadores de Río Lagartos, San Felipe, Las Coloradas y en El Cuyo comenzaron a preocuparse, pues corrió el rumor de que CONAPESCA no autorizaría la captura del pepino. Líderes y dirigentes de cooperativas se trasladaron a Mérida el viernes 10. En Palacio de Gobierno fueron recibidos por el mandatario Rolando Zapata Bello cerca de las 11:30 de la noche. En el encuentro con el gobernador, los porteños amenazaron con que de no levantarse la veda, cerrarían el acceso a los puertos, como lo hicieron hace un año. Negociación.

Miércoles 15 abril de 2015

### ***Sí habrá temporada de pepino de mar, pero sólo en la costa oriente***

Por Esto (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Delfín Quezada Domínguez, comisionado de Pesca y Acuacultura del Gobierno de Yucatán, informó ayer que sí habrá temporada de pepino de mar, pero sólo en la costa Oriente del Estado. Añadió que la captura abarcaría de finales de abril a principios de mayo. Con base en los resultados del estudio de biomasa, el Inapesca determinó que no había condiciones para abrir temporada de captura este año.

“...aún no se ha publicado nada en el Diario Oficial de la Federación pero sí habrá captura... “ Una comitiva del Gobierno del Estado viajó a las oficinas centrales de la SAGARPA en la Ciudad de México para reunirse con el Comisionado Nacional de Pesca, Mario Aguilar, y el Director Nacional del **INAPESCA**, Pablo Arenas Fuentes, con el fin de negociar la temporada de captura de pepino, luego que algunos permisionarios recibieron la notificación de que se cancelaba la temporada por 3 o más años.

### ***No hay condiciones para abrir captura de pepino de mar***

Por Esto (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

El Centro Regional de Investigaciones Pesqueras en Yucalpetén (CRIPY del **INAPESCA**) concluyó que no hay condiciones para abrir la temporada de captura de pepino de mar en Yucatán. Señala que esta especie está severamente impactada en las costas de Sisal y Celestún; en el Oriente la densidad ha disminuido y en ningún punto de la costa se cumple la condición de biomasa, densidad y talla. El “Dictamen sobre el estatus de la población de pepino de mar en la plataforma continental de Yucatán, durante febrero y marzo del 2015” (finalizado el 27 de marzo), establece que de acuerdo a la Carta Nacional Pesquera, la extracción de pepino sólo se puede autorizar cuando se cumplen 3 puntos de referencia límite: densidad, talla y biomasa.

### ***Protestan pescadores por el cierre de la caleta de progreso***

Diario de Yucatán (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Más de 300 pescadores son afectados por el cierre de la Caleta de Progreso. La Policía Municipal del puerto prohíbe la salida de los hombres de mar que buscan su sustento, aunque se desconoce la razón. “Por órdenes superiores no pueden salir a pescar” es la explicación que les dan a los pescadores, ya inconformes con la disposición. Corre la versión de que la causa de la prohibición es porque en horas de la madrugada hubo una operación en alta mar contra pescadores furtivos de pepino de mar. Al parecer se realizó una persecución y a la altura de Dzilam Bravo un pepinero fue abatido a tiros. El cuerpo del pepinero estaría en Yucalpetén, por ello la prohibición para la salida de los pescadores.

### ***Cientos de tiburones, cientos de turistas***

National Geographic (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Frente a la costa de la península mexicana de Yucatán se desarrolla en los meses de verano un espectáculo único: cada mañana, cientos de tiburones ballena hambrientos suben a la superficie del agua para buscar alimentos. Al mismo tiempo, cientos de turistas se desplazan en más de 200 barcos hacia los lugares donde se alimentan estos animales gigantes, frente a las islas de Holbox, Contoy e Isla Mujeres. Allí saltan al agua con equipos de snorkel para acercarse a los animales. Aún se desconocen las consecuencias de esta atracción turística para la fauna marina. Según el biólogo marino mexicano Francesco Molina, el área marítima entre el Golfo de México y el Caribe es uno de los lugares de alimentación más ricos del mundo. Gigantescas cantidades de plancton provenientes de las regiones frías del Atlántico llegan a la superficie de esas aguas, donde se desarrollan magníficamente. Toda clase de peces se desplazan a esa zona para devorar el plancton: sardinas, atunes, marlines, delfines, tiburones, mantarrayas y, por supuesto, tiburones ballena.

Miércoles 15 abril de 2015

### SECTOR PESQUERO Y ACUICOLA NACIONAL

#### ***Establece México refugio pesquero para proteger 22 especies en Quintana Roo***

Agencia EFE / Latino Fox News/ Cadena RASA / Infórmate/ Contacto Hoy / Argón México / Hoja de Ruta Digital/ Talla Política / Panorama Agrario/ Cesvmor / Imagen Agropecuaria/ Sipse/ Dqr/ Noti Caribe/ Visión Peninsular / La Verdad Noticias/ Mi Morelia/ Portal Político/ Tijuana Informativo (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación estableció como área de refugio pesquero la zona de Akumal, Quintana Roo, para proteger 21 especies de peces y una de crustáceos, de interés comercial. Entre las especies protegidas se encuentran el mero y la langosta, que contarán con las condiciones favorables para su recuperación en niveles de biomasa de aprovechamiento comercial, reguladas por la Ley General de Pesca y Acuicultura Sustentables. En esta zona de refugio únicamente podrán realizarse actividades de pesca comercial o de consumo doméstico de pez león (*Pterois volitans*) mediante buceo libre por apnea y sólo con arpón de liga, resorte o neumático, por lo que queda prohibida la captura de cualquiera otra especie de flora y fauna acuática. En el Diario Oficial de la Federación, la SAGARPA, a través de la Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca, -CONAPESCA-, y con base en la opinión técnica del Instituto Nacional de Pesca (INAPESCA), publicó el Acuerdo por el que se establece la zona de refugio pesquero en aguas marinas de jurisdicción federal ubicadas en el área de Akumal situada en la costa de la Riviera Maya, municipio de Tulum y está conformada por la Bahía Akumal Sur, Bahía Akumal Norte, Bahía Jade y Bahía Caracoles. La SAGARPA, a través de la CONAPESCA y con fundamento en la opinión técnica del INAPESCA, determinará dentro de seis años, contados a partir de la entrada en vigor de este Acuerdo, la permanencia, modificación o eliminación de la zona de refugio, conforme a las evaluaciones que realice con el fin de conocer los resultados derivados de esta medida.

#### ***Se suspende pesca con redes para proteger a la vaquita marina***

La Jornada (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

El gobierno mexicano ordenó este viernes la suspensión temporal de la pesca comercial con redes en el norte del Golfo de California para proteger a la vaquita marina, un cetáceo endémico de esa zona marítima del norte del país. Durante dos años, "se suspende temporalmente la pesca comercial mediante el uso de redes de enmalle, cimbras y/o palangres operadas con embarcaciones menores en el norte del Golfo de California", informó la secretaria de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) en un comunicado. La dependencia precisó que se exceptúa la pesca de corvina golfina (*Cynoscion othonopterus*) entre el 1 de febrero al 30 de abril de cada año. Esta medida "busca contribuir a la protección y recuperación del número de ejemplares de vaquita marina, así como reducir los factores de riesgo para esta especie", señaló la SAGARPA. La vaquita marina, que tiene la apariencia de un delfín con el morro más redondeado, fue descubierta hace cerca de 60 años y tiene una baja tasa reproductiva. Esta especie única en el mundo está extinguiendo a un ritmo vertiginoso -en 2008 se calculaba que lo hacía en un 73%- al morir atrapada en las redes de arrastre que utilizan los pescadores de la zona.

#### ***La veda electoral pone al límite a los pescadores***

El Debate (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Seis largos meses sin un trabajo seguro viven más de 4 mil tripulantes de barcos pesqueros, a consecuencia de la veda del camarón. Así que el enterarse de que no tendrán acceso al Programa de Empleo Temporal debido al proceso electoral, molestó de sobre manera a los pescadores de edad avanzada, quienes son los más y quienes cuentan con menos posibilidades de encontrar algún trabajo remunerado. Los tripulantes de los camarones, que ahora están abocados desmantelando barcos para subir a los astilleros, lamentaron que el municipio no piense en las miles de familias que dejarán en el desamparo al suspender los apoyos. Tras un recorrido realizado por los

Miércoles 15 abril de 2015

muelles del Parque Industrial Bonfil, se detectó que gran número de pescadores permanecen en el lugar, buscando la manera de encontrar algún empleo de última hora.

### ***Dará Santa Rosalita respiro al sector pesquero***

El Economista (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Tijuana, BC.-Habilitar Santa Rosalita como un puerto pesquero generaría un ingreso por 60 millones de dólares anuales para Baja California, además de dar un impulso importante en materia de competitividad. Así lo aseguró Juan Moran Sánchez, presidente de la Cámara Nacional de la Industria Pesquera y Acuícola de Baja California (CANAINPESCA), quien comentó que el proyecto fue planteado al director de Puertos y Marina Mercante del gobierno federal, Guillermo Ruiz de Teresa, así como al gobernador del estado, Francisco Vega de Lamadrid; al alcalde de Ensenada, Gilberto Hirata Chico, y al director de la Administración Portuaria Integral (API), Héctor Bautista. Entre las ventajas de contar con un puerto, argumentó, está el favorecer al sector pesquero de Baja California, en el marco de la regionalización de la pesca de pelágicos menores en mares del pacífico. El puerto de Santa Rosalita, destacó el funcionario, al encontrarse en un punto estratégico, luego de la regionalización aprobada por la CONAPESCA, permitirá el incremento de la captura hasta en 100% ya que en este punto podrían descargar los barcos de BC y BCS, pudiendo llegar hasta 154,000 toneladas, de las 80,000 que se capturaban tradicionalmente. Además esta iniciativa, dijo, detonara no solamente la región de Santa Rosalita, en el Mar de Cortes, sino a las islas de Cedros y Natividad y agregó que con estas capturas y con las descargas, se podrían tener ingresos adicionales por el orden de 20 millones de dólares para los armadores.

### ***Espera México fin a polémica con EU por atún y carne***

El Universal (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

México espera hoy la resolución final de las apelaciones que presentó Estados Unidos ante la Organización Mundial del Comercio (OMC), para evitar la sanción por el bloqueo al atún, y para el 14 de mayo para las reglas de etiquetado de carne que provocaron pérdidas de 563 millones de dólares a la industria ganadera mexicana y daños aún por contabilizar para los pescadores, y de reiterarse el fallo a favor de México y de persistir el incumplimiento de EU, el gobierno mexicano podrá aplicar medidas de retaliación, es decir imponer aranceles por un monto equivalente al daño. Por ello, la Secretaría de Economía analiza el tamaño de las afectaciones que tuvo la industria pesquera para solicitar, en caso necesario, medidas de "retorsión" contra EU, explicó el subsecretario de Comercio Exterior, Francisco de Rosenzweig. La OMC determinó que las reglas conocidas como Cool, discriminan a la carne mexicana y canadiense, porque la ley estadounidense exige que la etiqueta indique dónde nació, creció y se sacrificó el becerro. El problema es que pierde valor cada cabeza de ganado si sólo se engordó en EU y su origen fue México o Canadá.

### ***Embarcación de EU dañó 191 metros de corales en punta Nizuc***

La Jornada (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

La embarcación con bandera estadounidense que encalló en un área natural protegida dañó cerca de 200 metros de zona coralina, según un reporte que proporcionó la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA). En un comunicado, señaló que, en coordinación con la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (ANP) y la empresa Aquaworld, rescataron la embarcación Emily Elizabeth, la cual encalló en el Parque Nacional Costa Occidente Isla Mujeres, Punta Nizuc. La PROFEPA expuso que se evaluó de manera preliminar un daño en 191.4 metros cuadrados en el área coralina de dicha ANP. Agregó que los corales dañados por la embarcación de origen estadounidense son *Diploria gosa* (cerebro), *Millepora complanata* (Coral de fuego) y *Acropora palmata* (Cuerno de alce), esta última enlistada en la NOM-059-SEMARNAT-2010, bajo la categoría de Protección Especial. La

Miércoles 15 abril de 2015

embarcación quedará bajo resguardo de la Capitanía de Puerto y la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas hasta que la autoridad competente determine lo conducente.

### **Análisis FODA en la acuicultura**

Diario de Tantoyuca Veracruz (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

En el mundo, la Industria Acuícola se perfila como una actividad con un gran potencial de crecimiento. La acuicultura puede contribuir de manera efectiva a la utilización de los recursos naturales, a la seguridad alimentaria y al desarrollo económico, con un limitado y controlable impacto, complementando así la actividad pesquera extractiva. Aun así, actualmente se identifican grandes desafíos para su desarrollo, debido, entre otros factores, a complejos marcos legales, a la lentitud en los trámites administrativos, a la atomización del sector, a la débil estructura financiera de sus empresas y a la poca igualdad de oportunidades ante los productos que se importan en los diferentes países consumidores. Un simple análisis FODA (Fortalezas, Oportunidades, Debilidades y Amenazas) de la industria, puede mostrar de manera muy rápida la situación actual de la acuicultura mundial. El alimento de las especies en cultivo es el principal costo de producción de las granjas acuícolas, cualquier mejora en su rendimiento puede suponer grandes ventajas, tanto económicas como medioambientales. Otra de las acciones prioritarias es la optimización de los aspectos de ingeniería y manejo: mejorar la utilización de los recursos disponibles, optando por tecnologías limpias que propicien un ahorro energético. La investigación y el desarrollo también juegan un papel clave en la creación de nuevos proyectos, sobre todo para los de maricultura en mar abierto. (<http://www.panoramaacuicola.com/>)

### **Gana México caso “dolphin safe” a EU ante OMC; Washington impugnará, anuncia**

El Universal (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 14 de abril de 2015

Tras más de tres décadas del bloque estadounidense al atún mexicano, y luego de siete años de disputas comerciales, la Organización Mundial de Comercio, -OMC-, confirma que el etiquetado “Dolphin safe” es discriminatorio e injusto para México y viola las disposiciones del organismo internacional. “Recomendamos que el órgano de solución de controversias solicite a Estados Unidos que modifique esa medida, que hemos hallado inconsistente con las reglas de la OMC”, expone el panel que trató el asunto. No obstante, si bien nuevamente se logró el fallo a favor de México, los argumentos jurídicos que da el Órgano de Apelación de la OMC cambiaron respecto a los que dio el anterior Grupo Especial, por lo que Estados Unidos podrá apelar esas nuevas razones, para lo cual tiene un plazo de 60 días. Se estima que la nueva resolución se emita a finales del presente año. De hecho, ayer mismo, un vocero de la Casa Blanca aseguró que sí se inconformarán con el resultado. El fallo, que abre la posibilidad de imponer represalias comerciales a Estados Unidos, confirma que México tiene razón al quejarse de las reglas de etiquetado ya que dan un trato menos favorable al atún mexicano que al de otros países.

### **Llama CONAPESCA a estados unidos a atender el fallo con espíritu de cooperación**

El Financiero (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de abril de 2015

El comisionado nacional de Acuicultura y Pesca, Mario Aguilar Sánchez, considera que la resolución de la Organización Mundial de Comercio debe ser atendida bajo un espíritu de cooperación entre las naciones. El funcionario de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación destaca que se sigue afectando la competitividad de los productos mexicanos ya que se les niega la etiqueta “Dolphin safe” y se permite que otros países la obtengan a pesar de que no demuestran que no dañan a los delfines durante la pesca del atún. Por su parte, Rafael Moreno, vicepresidente de pesca del Consejo Nacional Agropecuario, advierte que difícilmente EU acatará la resolución de la OMC ya que seguirá respaldando a sus empresas. “No creemos que lo vayan a acatar y van a seguir con la definición del “Dolphin safe” y por lo tanto seguirá el impedimento”.

Miércoles 15 abril de 2015

### ***Establece SAGARPA refugio pesquero***

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

La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) estableció como área de refugio pesquero la zona de Akumal con el fin de proteger a 21 especies de peces y una de crustáceos de interés comercial. Entre las especies protegidas se encuentran el mero y la langosta, que contarán con las condiciones favorables para su recuperación en niveles de biomasa de aprovechamiento comercial, serán reguladas por la Ley General de Pesca y Acuicultura Sustentables.

### ***Refuerzan la vigilancia en los sistemas lagunarios: CONAPESCA***

El Sol de México (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de abril de 2015

El titular de la Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca, Mario Aguilar Sánchez, confirmó que por la incidencia de pesca ilegal en los sistemas lagunarios del sur de Sinaloa se ha reforzado la vigilancia en la zona, aunque se desconoce el presupuesto que se ejercerá en esta materia, pero se habló con la Secretaría de Marina y el gobierno del Estado para reforzar la vigilancia en las zonas donde se presenta el saqueo. Señaló que la CONAPESCA tiene 214 oficiales federales de Pesca para todo el país y Sinaloa tiene la mayor concentración de elementos de Pesca, aunque eso no significa que no se deba ampliar la presencia, por lo que se propone una reingeniería de la Dirección General de Inspección y Vigilancia, lo cual implica contratar más personal, despido y reforzar el esquema de trabajo.

### ***Invade marea roja costas de colima***

La Crónica (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de abril de 2015

Autoridades de Colima prohibieron ayer la comercialización de moluscos bivalvos por la presencia de marea roja toxica. La Secretaría de Salud estatal precisó que la costa de Colima, en particular alrededor de 90 por ciento de la superficie de las dos bahías de Manzanillo, presentan florecimiento algal nocivo. Añadió que la presencia de estos elementos se detectó por los constantes operativos del muestreo y análisis de agua de mar, que elabora la Comisión Estatal para la Protección Contra Riesgos Sanitarios (COFEPRIS) en coordinación con la Sexta Región Naval, a través del Instituto Oceanográfico del Pacífico, en Manzanillo. Informó que emitió la medida precautoria de prohibir el comercio de moluscos bivalvos y recomendó a la población abstenerse de adquirir y consumir productos en la vía pública, y lugares formalmente establecidos y regulados por la autoridad sanitaria.

### ***Alertan de graves daños al medio marino con proyecto minero don diego, en BCS***

La Jornada (Citado por Panorama Informativo de INAPESCA), 15 de abril de 2015

La Asociación Interamericana para la Defensa del Ambiente (AIDA) señaló que el proyecto de minería de fosfato Don Diego, planeado en la bahía de Ulloa, BCS, carece de información suficiente para determinar la afectación de especies, como las ballenas azul y jorobada y la tortuga caguama, pues en los comentarios sobre la manifestación de impacto ambiental que envió a la SEMARNAT, expone que no se debe autorizar el proyecto porque la zona es ecológicamente vulnerable y rica en biodiversidad. También, abarca la bahía Magdalena, ecosistema de manglar considerado Región Marina de Importancia y hogar de especies amenazadas y de otras vitales para la industria pesquera, además el proyecto implica un proceso minero que alteraría el entorno acuático, ya que grandes barcos dragarán el lecho marino y extraerán arena en busca de fosfato, pero al hacerlo podrían también extraer organismos vivos, alterando el ecosistema con sedimentos que serán devueltos al océano y se expondrán elementos tóxicos, como el uranio.