

SINALOYA

Con inversión de 79 mdp inician construcción de rastro

● La unidad sanitaria generará 300 empleos indirectos y 60 directos: titular de la Agricultura

Culiacán.— Con una inversión de 79 millones de pesos se inició la construcción del rastro TIF de este municipio, que abastecerá de carne a los habitantes del sur del estado e incrementará las exportaciones, que rondan las 50 mil toneladas anuales.

Además, con esta nueva unidad sanitaria se acabará con la importación de carne para el mercado local sureño, pues en la actualidad el producto procede de otras regiones del estado e incluso del país, se expuso en el

evento presidido por el gobernador Quirino Ordaz Coppel.

Este rastro generará más de 300 empleos indirectos y 60 fuentes de trabajo directas, explicó Juan Habermann, titular de la Secretaría de Agricultura y Ganadería de la entidad, quien comentó que la certificación de los productos la hará la autoridad federal.

La autenticación la efectuará el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica) de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), aseguró el servidor público estatal.

El nuevo rastro tendrá capacidad para el sacrificio de 150 porcinos y 75 bovinos y caprinos por día. Asimismo, servirá para incentivar las actividades de engorda y mejoramiento genético de en la zona, agregó y manifestó que esta obra abre expectativas de crecimiento.

Ahora se van a crear las condiciones de competitividad de las que carecían



El gobernador comentó que Mazatlán será muy beneficiado con el nuevo rastro porque la aplicación de la norma de higiene será garantía para los consumidores.

los ganaderos de la región. Las condiciones van a cambiar para incrementar las exportaciones que en la actualidad son de unas 50 mil toneladas anuales de carne.

En el evento se informó que de los 79 millones de pesos para la construcción, la Sagarpa aportará 30, el ayuntamiento de Mazatlán podrá 40 y los ganaderos los otros 9 millones.

Asimismo, se comentó que desde hace 35 años se tenía la demanda de construir un rastro que cumpliera con altos estándares de sanidad e inocuidad, lo que va en beneficio no sólo de los sinaloenses, sino también de los visitantes nacionales y extranjeros.

El presidente de la Unión Ganadera Regional de Sinaloa, Daniel Osuna Ramón, reconoció públicamente las gestiones que el gobernador del estado, Quirino Ordaz Coppel, realizó para destrabar la demandas y hacer realidad este rastro.

Por su parte, el gobernador expresó

que el municipio de Mazatlán se verá muy beneficiado con esta obra, porque la aplicación de la norma de higiene permitirá dar garantía a los visitantes y a los consumidores locales de que adquieren un producto confiable, certificado y de calidad. ●



FOTO: ESPECIAL

Comienzan a construir rastro TIF

● El gobernador de Sinaloa, Quirino Ordaz Coppel, puso en marcha la construcción del Rastro Tipo Inspección Federal municipal en Mazatlán, que tendrá una inversión de 79 millones de pesos.

La obra, que resuelve una demanda de 35 años, permitirá abastecer a la región sur de carne de buena calidad.

El mandatario expresó que Mazatlán será muy beneficiado porque la aplicación de la norma de higiene permitirá dar garantía a visitantes y consumidores locales. **REDACCIÓN**

OBRA CONJUNTA

● Sagarpa aportará 30 millones de pesos a la obra de Mazatlán.

● El municipio de Mazatlán invertirá 40 millones y tendrán apoyo de ganaderos.

HAY UN ESCENARIO MÁS POSITIVO

Nubarrones por el TLC no son los mismos: Sagarpa

La octava ronda se realizará en la segunda semana de abril, en Washington, EU

Luis Moreno/**México**

En vísperas de la octava ronda para la modernización del Tratado de Libre Comercio (TLC) ya no están los mismos nubarrones que había al principio y hay un escenario más positivo, afirmó el coordinador de Ganadería de Sagarpa, Francisco Gurría Treviño.

"Hoy no hay esos nubarrones que se presentaron en las primeras rondas, hoy las expresiones en favor del TLC han sido tantas y variadas, y han tenido una caja de resonancia tan importante que se ha reconsiderado de manera diametralmente opuesta al arranque de la negociación", dijo en la inauguración del Congreso Internacional de la Carne.

Explicó que en la siguiente ronda, se realizará en Washington,

Estados Unidos, la segunda semana de abril, se puede cerrar alrededor de la mitad del tratado.

Respecto de la conclusión del capítulo de medidas sanitarias y fitosanitarias, dijo que beneficiará a México, Estados Unidos y Canadá el reconocimiento de procedimientos en materia sanitaria.

Gurría Treviño recordó que México exporta más 220 mil toneladas de carne de res y 115 mil toneladas de cerdo, lo que da cada vez más "buenas señales" a los mercados internacionales.

Señaló que la secretaría acompaña a la industria de la carne de México, la cual avanza rápidamente para dar respuestas a las necesidades futuras de alimentación, industria que describió "va en carril de alta velocidad". **M**



Autoridades frenan producción de aguacateros

Coatepec Harinas, Edomex.- La falta de permisos sanitarios y de inocuidad mantienen frenado el proyecto de productores de aguacate del sur mexiquense de exportar hacia los Estados Unidos el alimento, esto cuando el consumo de este mercado lo sitúa como uno de los más importantes.

De acuerdo con el delegado estatal de la **SAGARPA**, Eduardo Gasca Pliego, este ciclo agrícola que ha comenzado operará por segundo año consecutivo, con el factor a favor de la operación del seguro para desastres naturales también para este sector protegiendo sus cultivos.

Al momento, los municipios como aquí en Coatepec Harinas, Temascaltepec, Valle Bravo y parte de Amatepec se han consolidado como grandes productores del aguacate, no sólo a nivel estado, sino en toda la República.

La cantidad de producción que logran estos cuatro municipios, dice, permite pensar en la exportación pues ya se lleva al aguacate mexiquense a Europa, Asia y Canadá; sin embargo, quedan pendiente llevarlo a la unión americana, pero se deben superar temas sanitarios como el gusanobarrenador y la mosca de la fruta.

“Ha crecido mucho la producción y la verdad esto ya con miras a exportar, pero sobre todo que podamos tener zonas libres de gusano barrenador y de otros insectos, hay que darle espacios para

que pueda crecer, es muy noble la producción y con un buen manejo que se le pueda dar, sobretodo orgánico, que sea orgánico”, expresó. El reto con ello es lograr zonas libres de cualquier insecto al ser esta la razón que motiva este atraso, pues al momento, solo el municipio de Coatepec Harinas está certificado, ante ello debenvconseguir la aprobatoria sanitaria otras seis demarcaciones.



Las autoridades buscan soluciones.



La radiografía de las fugas

ORDEÑAN EL ERARIO

Casi \$279 mil millones quedaron sin aclarar en dos décadas; el 83% se extravió en los primeros cuatro años de este sexenio. En SEP, Sagarpa y Sedesol, las mayores fugas.

El sexenio del "huachicoleo" presupuestal

»En sus 19 años de historia, la ASF contabiliza faltantes por 279 mil millones de pesos. De esos recursos que los gobiernos no han justificado, 83% se generó entre 2013 y 2016. Las dependencias con mayores "ordeñas" son SEP, Sagarpa y Sedesol

JUAN CARLOS RODRÍGUEZ jcrodriguez@ejecentral.com.mx

La Secretaría de Educación Pública (SEP) manejará un presupuesto para todo este año de 280 mil 969 millones de pesos. Prácticamente esa es la misma cantidad de dinero que la Auditoría Superior de la Federación (ASF) ha documentado en desvíos cometidos por funcionarios federales y gobiernos locales, en total, un boquete por casi 279 mil millones de pesos.

Lo sorprendente es que, de ese dinero, ocho de cada 10 pesos fueron desviados durante la administración de Enrique Peña Nieto y ocurrió en sólo cuatro años. El monto asciende a 232 mil 167 millones de pesos.

Es decir, una cantidad equivalente al doble del presupuesto asignado este año para todas las Fuerzas Armadas o casi cuatro veces todos los recursos programados para la inversión en los proyectos de infraestructura estratégica del país, no ha podido ser justificada por parte de los servidores públicos

federales y estatales entre 2013 y 2016.

Con excepción del exgobernador de Veracruz, Javier Duarte, ningún funcionario público ha sido sometido a juicio por este faltante en el erario.

Hace unos días fue designado el nuevo auditor superior de la Federación, David Colmenares, quien llega al cargo con la misión no sólo de contribuir a consolidar el Sistema Nacional Anticorrupción, sino que será el encargado de fiscalizar el cierre de un sexenio que se ha distinguido por ser el más desordenado en el manejo del presupuesto, en el que se dio rienda suelta a "huachicoleo" del gasto público.

Las mayores "fugas" presupuestales corresponden a 2016, con un daño al erario por 102 mil 281.3 millones de pesos. El segundo mayor golpe a las finanzas públicas ocurrió en 2015, cuando quedaron pendientes de solventar 52 mil 422.2 millones. Y ya antes, en 2013 y 2014, los faltantes ascendían

a 38 mil 897.5 y 38 mil 566.1 millones de pesos, respectivamente. Esto significa que el dinero presuntamente desviado es superior a los 180 mil millones de pesos que costará el Nuevo Aeropuerto de la Ciudad de México, la mayor obra de ingeniería de todo el sexenio y de la última década en América Latina.

Esos más de 232 mil millones de pesos gastados indebidamente duplican el presupuesto de todos los ramos autónomos del gobierno federal juntos: el Poder Legislativo, el Poder Judicial, el Instituto Nacional Electoral (INE), la Comisión Nacional de los Derechos Humanos (CNDH), la Comisión Federal de Competencia Económica (Cofece), el Instituto Nacional para la Evaluación de la Educación (INEE), el Instituto Federal de Telecomunicaciones (Ifetel) y el Instituto Nacional de Transparencia (Inai).

Campeones del gasto sin aclarar

Las mayores "tomas clandestinas" de recursos públicos en lo que va del sexenio se registran en el Gasto Federalizado, como se le denomina a las transferencias que hace el gobierno central a los estados. En los primeros cuatro años del sexenio se utilizaron de manera irregular 190 mil 521 millones pesos.

La segunda mayor "ordeña" del presupuesto ocurre en el área de Desarrollo Social, con 23 mil 125.1 millones; le sigue el área de Desarrollo Económico, con 17 mil 683 millones, y el área de Gobierno, con 837.2 millones de pesos.

El rey de los gastos sin comprobar, de las transferencias bancarias fuera de norma y de las obras y servicios sin entregar es, el gobierno de Veracruz de Javier Duarte de Ochoa. Entre 2013 y 2016, el gobierno veracruzano no logró comprobar 46 mil 497.6 millones de pesos. Esta cifra equivale al 20% de todas las inconsistencias identificadas por la ASF en lo que va del sexenio.

Eso convierte al gobierno veracruzano en el mayor "huachicolero" del gasto público desde que se fiscaliza el erario.

Visto por secretaría, la de Educación Pública es la que tiene mayores faltantes, con 6 mil 77.7 millones de pesos, 82% de los cuales corresponden a esta administración y coincide con las gestiones de Emilio Chuayffet y Aurelio Nuño.

La segunda dependencia con mayor "huachicoleo" es la Secretaría de Agricultura, con un total de 5 mil 937.8 millones faltantes de 2000 a la fecha. El 89% de los recursos sin comprobar se generaron en este sexenio durante las gestiones de Enrique Martínez y Martínez, y José Calzada Rovirosa.

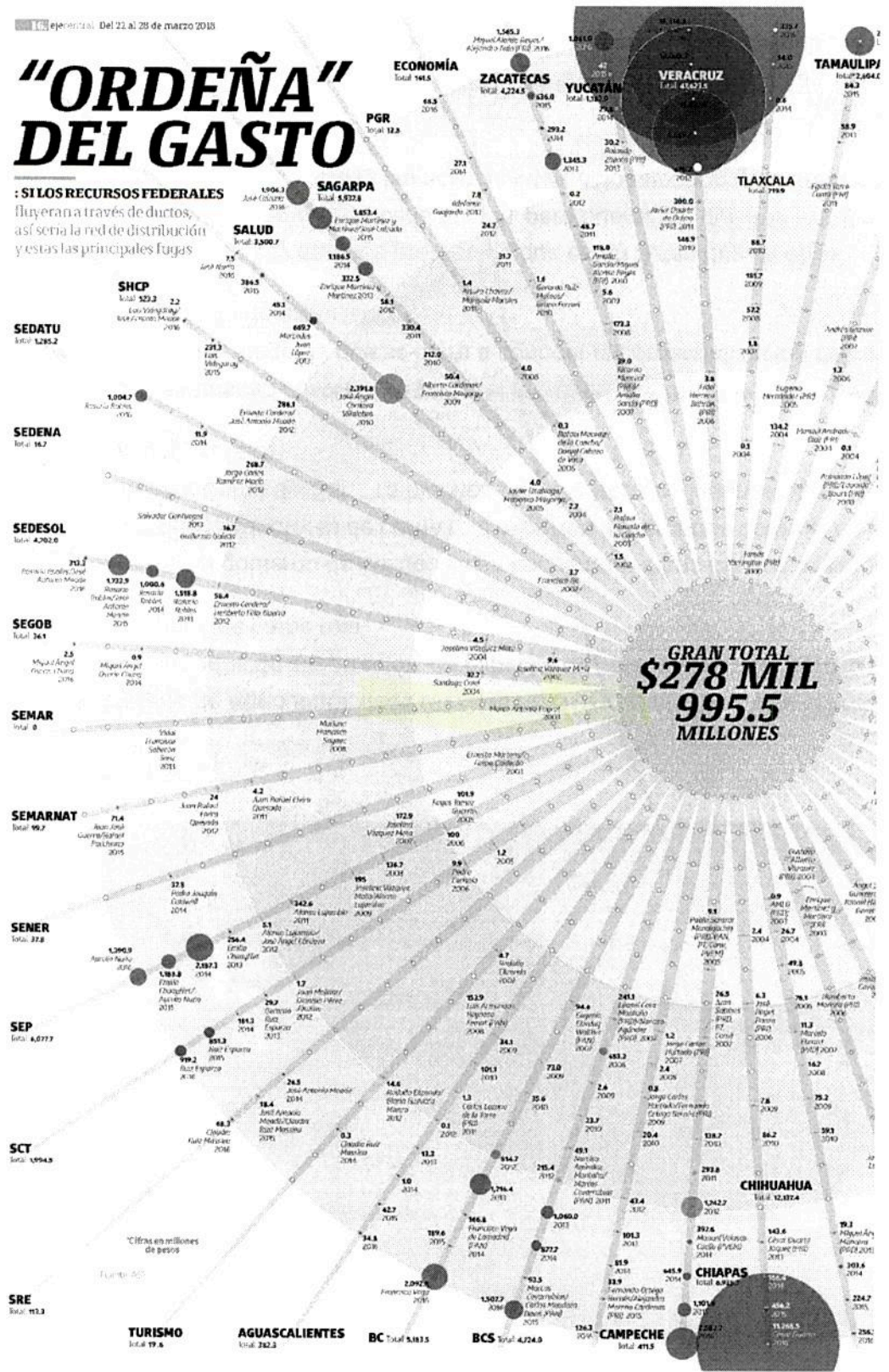
La tercera institución con más "tomas clandestinas" es la Secretaría de Desarrollo Social, que en los últimos 18 años acumula 4 mil 702 millones sin recuperar. El 98% de los faltantes corresponden a las gestiones de Rosario Robles y José Antonio Meade. **EC**

»En toda su gestión (2011-2016), Duarte dejó un faltante por 47 mil 472 millones de pesos, lo que representa 17% del total de anomalías detectadas por la ASF en todos los entes auditados en sus 19 años de existencia.

ICJ Ejecutiva Del 22 al 28 de marzo 2018

"ORDEÑA" DEL GASTO

SI LOS RECURSOS FEDERALES fluyeran a través de ductos, así sería la red de distribución y estas las principales fugas



*Cifras en millones de pesos

Fuente: ICJ

La vaquita marina, en el límite de su sobrevivencia

Patricia Carrasco, Enviada, texto y fotos

SAN FELIPE, BC., 21 de marzo.- La pesca ilegal de la totoaba, sigue sin control en este puerto del Alto Golfo de California, el cual se han convertido en escenario de una pugna entre traficantes, autoridades y grupos ambientalistas. Su pesca afecta gravemente a la vaquita marina.

Un solo buche de totoaba puede alcanzar sumas de hasta 4 mil 500 dólares por kilo, al momento de la pesca, pero conforme pasa a manos de pescadores "bucheros" y a los traficantes, su costo se eleva, y al llegar a Mexicali o Tijuana cuesta hasta 8 mil dólares.

El buche es la vejiga natatoria del pez y es muy demandado en China, donde se le atribuyen propiedades afrodisíacas y curativas, que sólo la clase rica de ese país asiático puede pagar.

El auge de la venta ilegal de totoaba comenzó en el 2012, con gente del puerto y personas de fuera, por las altas ganancias que deja en la zona le llaman "la cocaína del mar". Un pescador platicó que en una sola marea, pueden sacar hasta 35 mil dólares.

A la fecha, el pueblo tiene poco turismo, decenas de comercios están cerrados, hoteles a medio construir y restaurantes vacíos, la única actividad es la pesca y está parada. Por lo que algunos pescadores se ven en la disyuntiva de sobrevivir con la compensación que les otorga el gobierno federal o entrarle al mercado negro de la pesca de totoaba que deja muchos miles de dólares.

Sin embargo, esta pesca ilícita está dejando sin posibilidad de sobrevivencia a la marsopa mexicana. Los cientos de redes de enmalle, no sólo amenazan a la vaquita, de la que quedan por lo menos 30 ejemplares; también a la totoaba y a otras especies.

Pescadores entrevistados, quienes pidieron el anoni-

mato por temor a represalias, comentaron que enfrentarse a la pesca ilegal de totoaba es enfrentarse a mafias.

"Muchos sabemos quiénes se echan a la mar por la noche, algunos utilizan pasamontañas, armas largas, pero como es un pueblo chico todos nos conocemos y en ocasiones ya hemos sido amenazados, y sólo nos queda ver y callar".

"Nadie ha logrado controlar la pesca ilegal ni el tráfico de drogas en el mundo. Aquí se nos combinan los dos factores. La totoaba no es una droga, pero con los precios que tiene es como si lo fuera", exclaman los hombres del mar.

Redes activas y fantasma

En una entrevista Claudia Cecilia G. Olimón, coordinadora general de la iniciativa para el retiro de redes fantasma en el Alto Golfo de California, proyecto que inició en octubre de 2016 con la colaboración de varias instituciones, platicó con este diario que en lo que va del año se han extraído 176 redes. "Pudieran ser más, sólo que no se puede navegar todos los días, por el mal tiempo. "Pocos días, muchas redes".

Desde que inició el proyecto, en octubre del 2016 llevan 718 redes de distintos materiales. En el procedimiento identifican si son redes activas e inactivas o fantasmas, redes abandonadas, "pero la mayoría son redes activas, que se acaban de poner, varias de ellas con etiqueta. En lo que va del 2018, el 81% son activas. De esas redes, el 94% son para totoaba, (también catalogada en peligro de extinción). En el total de las redes extraídas, entre 85 o 90%, son para la pesca ilegal del citado pez mexicano.

Los científicos, remarcó Olimón, identificaron que

la causa de la muerte de la vaquita es el enmallamiento en redes para totoaba.

En un recorrido por la zona donde resguardan cientos de redes que a diario atrapan, (en El Dorado Ranch), la ambientalista explicó que junto a las redes se han encontrado lobos marinos, tiburones, tortugas y otros animales muertos.

En esta labor de extracción de redes trabajan, 3 barcos de Sea Shepherd, dos más del Museo de la Ballena, como el Narval y el Narvalito, todos ellos están resguardados por la Secretaría de Marina, y están pendiente Profepa y Conapesca; sin embargo, "faltan recursos, no hay suficientes lanchas, ni la garantía de que se les va a proteger de los traficantes, ya que los "bucheros" andan con armas largas".

Los pescadores furtivos van armados, atacan los drones de vigilancia y le hacen frente a embarcaciones de la Armada, del Museo de la Ballena y Sea Shepherd, platicó Patricia Gandolfo, jefe de campaña de éste último organismo protector de fauna marina.

Comentó que en los barcos de Sea Shepherd laboran 26 voluntarios de diferentes nacionalidades y se han enfrentado a situaciones complicadas porque los pescadores "bucheros" los han amenazado. Pese a lo grave de la situación, la ambientalista española no ve como caso perdido, salvar a la vaquita marina y considera que si hay esperanza que sobreviva este cetáceo más pequeño del mundo y endémico de México.

En este momento de temporada alta de pesca ilegal de totoaba no están trabajando las pangas, ya que si van por allá matan a los pescadores, ya que han sido amenazados en varias ocasiones. "A los barcos que recogen las redes también los amenaza, al Narval le quisieron lanzar una bomba molotov", comentaron activistas.

Claudia Olimón explicó el trabajo de los pescadores en la identificación de redes. "Detectan con un gancho las redes, las localizan, amarran una boya, "ellos no las retiran, porque corren peligro ya que los amenazan", marcan punto GPS, avisan que acaban de encontrar una, en tal coordenada... los barcos se acercan y sacan la red, la depuran, llenan una bitácora de qué tipo de red y su estado.

Luego le quitan todo el plomo, para reciclarla, y que quede el puro plástico. Cada 10 días, los barcos se acercan a dejar el material, llevan una grúa para bajar enormes bolsas repletas de redes".

De acuerdo a los pescadores, cada una de las redes de totoaberas tienen un costo de más de mil o 2 mil dóla-

res... ¡nada baratas!, "Para el negocio de la pesca ilegal que deja tanto dinero, no es nada".

Lo más lamentable es que ellos recogen una red y los traficantes tiran 3", reconoció la especialista en manejo de ecosistemas, originaria de Ensenada, BC.

Para la defensa de la vaquita marina, en enero del 2016 se formó un grupo, "We care for the vaquitas" integrado por INECC, Semarnat, Conabio, Sedena, Semar, Profepa, Sagarpa, Conanp, Conapesca, Pemex, Museo de la Ballena y ciencias del mar; pesca ABC, Sea Shepherd, WWF, Parley, El Dorado Ranch, entre otros.

Por separado, Gustavo Cárdenas Hinojosa, investigador del Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC), encargado del monitoreo, explicó que los detectores acústicos permiten mapear rutas y densidad de población de vaquitas marinas.

En entrevista, el biólogo marino recordó que la conservación, protección y recuperación de la vaquita marina no es nueva: desde 2008 trabaja en la Coordinación de Investigación y Conservación de Mamíferos Marinos en el programa de monitorización acústica de esta especie mexicana.

Con la ayuda de pescadores locales, se colocan detectores acústicos autónomos en columnas de agua, los cuales ya suman 87 y permiten mapear rutas y densidad de población de vaquitas marinas. Ellos están contratados por el gobierno para que vayan en las pangas y echan los hidrófonos, luego se extraen los CPODs que contienen la información de las señales acústicas de ejemplares del cetáceo más pequeño del mundo.

Enojo porque no les han pagado su compensación

Pescadores de San Felipe consideran que un "puñado de bandidos" les quitó la tranquilidad, que se vivía en las cálidas aguas del Mar de Cortés, hogar de cientos de especies marinas.

Ellos están muy preocupados porque desde hace 3 meses no les han pagado su compensación económica, a cambio de no pescar para proteger a la vaquita marina. Comentan que fue desde el pasado 20 de diciembre cuando les llegó su último pago.

La veda en el Alto Golfo de California es un programa que implementó el gobierno federal

Que pretende evitar la extinción de la vaquita marina, mamífero endémico de esta zona del mar de Cortés.

A casi dos años de la implementación de la veda, el

Instituto Nacional de Pesca (Inapesca) no ha definido un arte de trabajo sustentable que puedan adoptar los trabajadores del mar, comentan pescadores.

También consideran que las compensaciones que el gobierno federal entrega por no salir a pescar son insuficientes, porque la repartición no es pareja y que el beneficio es para unos cuantos.

Desconocen la cantidad exacta de pescadores, algunos dicen que son 300, lo que tienen permisos, otros hablan de 400 o algunos de más de 3 mil directos u otro número similar de indirectos.

“Quienes tienen los permisos para pescar, que generalmente son los dueños de las lanchas, reciben más de 30 mil pesos mensuales por cada permiso. En tanto que la mayoría de los pescadores les toca de 8 mil pesos mensuales”. Pero muchos se han quejado de no haber recibido ni un centavo.

Otros, acusan a los dirigentes de las federaciones de pescadores de no repartir debidamente el dinero compensatorio, y por la veda deben viajar a otras ciudades para trabajar.

Algunos pescadores entrevistados comentaron nunca haber visto una vaquita marina, otros dijeron que sí. Asimismo, se pronunciaron por la creación de granjas para el aprovechamiento sustentable de la totoaba con el fin de impulsar la economía en San Felipe y hacer frente a su tráfico ilícito.

La especie está bajo permanente asedio de las mafias de “bucheros” de totoaba

“La cocaína del mar”

En San Felipe el auge de la venta ilegal de totoaba comenzó en el 2012, con gente del puerto y personas de fuera, por las altas ganancias que deja en la zona le llaman “la cocaína del mar”.

Un solo buche de totoaba puede alcanzar sumas de hasta 4 mil 500 dólares por kilo, al momento de la pesca, pero conforme pasa de mano de “pescadores bucheros” a los traficantes, su costo se eleva.

El pueblo tiene poco turismo, decenas de comercios están cerrados, hoteles a medio construir y restaurantes vacíos, la única actividad es la pesca y está parada.

Algunos utilizan armas largas y pasamontañas, muchos sabemos quiénes se echan a la mar por la noche”, dicen los pescadores.

