

LOS BUZOS PESCADORES EN EL SUR DE NAYARIT

Una visión inicial

Ma.Teresa Morfín Garcinava. Instituto Nacional de la Pesca

Introducción

Con estos documentos tratamos de hacer una recopilación de la información sobre los buzos pescadores, en las investigaciones preliminares a la aplicación del programa en la república. (esta recopilación es una base para comprender la problemática individual de cada estado, y dirigir los esfuerzos hacia una solución del problema a nivel nacional). (Por desarrollar, descripción de la vida en la costa nayarita.)

¿Qué tipos de buzos pescadores hay en el estado?

Según cuentan los buzos más antiguos de la localidad, comenzaron a principios de los años setenta pescando “a pulmón”, es decir, con equipos de buceo libre. Todavía quedan cerca de Puerto Vallarta algunos grupos de ostioneros que utilizan esta técnica.

A los hermanos García, los buzos más antiguos de El Anclote, los enseñó su tío Primitivo González, oriundo de Quimixto. En ese tiempo se dedicaban a sacar ostión, langosta y caracol.

En ese tiempo conocieron también a un joven de la Barra (¿), llamado José Paniagua, que utilizaba equipos. Entonces vieron cómo, en el mismo tiempo de buceo, sacaba más producto que ellos.

Cuentan los buzos de Sayulita que aprendieron a utilizar los tanques en 1968, cuando algunos de ellos trabajaban en Puerto Vallarta en el servicio de buceo del señor Alonso Durán. La pesca era muy difícil porque tenían que llevar a recargar los tanques hasta allá, y solamente podían usar dos o tres tanques por día.

En 1971, uno de ellos supo que estaban vendiendo varios equipos usados, y los compraron. Desde entonces bucean con compresor.

¿En qué regiones se localizan?

La mayoría de los buzos pescadores de Nayarit, se encuentran en los alrededores de Puerto Vallarta. Esto se debe aparentemente a la cercanía de un centro de población en el que se practica el buceo desde hace dos décadas, y que puede absorber gran parte del producto obtenido por estos trabajadores.

Los principales buzos forman cuatro cooperativas más o menos dispersas (sin una organización interna rígida): La de La Cruz, la de El Anclote, la de Punta de Mita y la de

Entrevista con el buzo Miguel García.

Entrevista con buzos de Sayulita, y con el buzo Vicente Quintero.

Entrevista con el biólogo Ignacio Peña.

Sayulita. Además existen grupos de buzos libres que sacan ostión en Bucerías y Jartadera

¿En qué otros sitios trabajan los buzos de Nayarit?

Muchos buzos nayaritas aceptan contratos en otras regiones. Algunos han vivido largas temporadas en Baja California. Emigran a la costa del Pacífico de Baja California y a la costa de Sonora , especialmente sacando callo de hacha para la compañía Ocean Garden.

Los buzos de El Anclote y Sayulita reportan haber trabajado para esta compañía en 1986, a través de las cooperativas Costa Azul y La Reforma. Cuentan que había aproximadamente 1000 embarcaciones con buzos de Michoacán, Colima, Jalisco, Nayarit, Sinaloa y Sonora.

Los buzos entregaron a las cooperativas 88 toneladas de callo, que se pagaba en esos tiempos a \$10 el kilogramo. Llevaban sus vehículos y sus equipos desde Nayarit. Cuando terminó la temporada y entregaron el producto, no se les pagó . Tampoco les pagaron a los de Sayulita ni a los demás.

¿Qué y cómo pescan los buzos de Nayarit?

Los buzos nayaritas sacan lo que van encontrando: arponean pescado, sacan langosta, caracol burro y calavera, pulpo, almeja reina y almeja burra. Además, varios acostumbran pescar con cuerda y anzuelo desde la superficie.

Para arponear pescado usan dos arpones por buzo. Uno lo llevan en la mano, y el otro se los pasan con una cuerda desde la embarcación, cuando mandan a la superficie el pescado arponeado con el primero. Arponean entre otras cosas pargo, mero, jurel, medregal y huachinango.

La langosta y el pulpo se sacan con gancho. Es una vara con un anzuelo grande amarrado en la punta. Meten el gancho por debajo del animal, y se lo enganchan en el abdomen. A menudo pescan la langosta de noche.

Recolectan los caracoles a mano. Van llenando un costal, y cuando está listo lo mandan a la superficie. El matador desconcha el producto y guarda solamente el animal.

Las almejas se sacan con barreta. Localizan los sifones en el fondo y excavan con la barreta. Juntan en costales las que se van sacando, y cuando éstos se llenan, los mandan hacia arriba.

¿Qué equipos utilizan los nayaritas?

Hay cerca de 50 ostioneros que utilizan para su trabajo aletas, visores y barretas. Salen a coleccionar su producto desde la orilla, y se apoyan en una cámara de llanta con una

⁴ Íbid.

⁵ Miguel García, Vicente Quintero y buzos de Sayulita.

⁶ Miguel García y buzos de Sayulita.

⁷ Biólogo Peña, Miguel García.

red adaptada para transportar los ostiones. Ocasionalmente salen en grupo con lanchas de motor fuera de borda.

Los buzos utilizan compresores tipo “hooka”: Un compresor industrial con un depósito para el aire, y dos mangueras que salen del depósito. En esta zona usan como depósitos los barriles de aluminio para cerveza, y les adaptan mangueras de jardín.

Los buzos de El Anclote dicen que lubrican sus compresores con un aceite especial que viene de Estados Unidos y no hace daño. No usan filtros porque estorban, se les sale el carbón y les mancha la cara. Dicen estar dispuestos a probar si están bien hechos y realmente sirven.

¿Cómo se organizan para trabajar?

Las cooperativas que visitamos se reúnen por parentesco o por amistad. Los nuevos aprenden de los más experimentados. Son trabajadores libres, y se agrupan alrededor de los restaurantes. Varios de los buzos son propietarios de restaurantes de playa.

Además de la venta a los restaurantes, venden los productos a pescaderías, y entregan una parte a permisionarios que ellos llaman “recibidores”.

Salen al mar en equipos de tres o cuatro personas por embarcación. Un motorista, un bombero que cuida la máquina y recibe el producto, además de uno o dos buzos por compresor. Algunos equipos tienen una sola persona, el “boga”, que hace tanto el trabajo de motorista como el de bombero.

¿Cómo afectan la producción pesquera?

“Y te lo voy a decir: Ya ahora no es como antes”

El impacto más evidente en el equilibrio ambiental se da por la extracción intensiva de una especie que deja de cumplir con sus funciones en el ecosistema. En poco tiempo se nota cómo se retiran o se acaban otras especies.

Se pueden ver efectos indirectos de la desaparición de especies que sirven como refugio a otras. El coral ripio o risco se saca para vender a los turistas o para adornar acuarios. Un buzo pescador que estaba en Isla Isabel (reserva ecológica), nos informó que la semana santa de 1990, que frecuentemente llegaba un norteamericano con equipo de buceo, y se llevaba grandes cantidades de coral para vender.

En la misma isla pudimos ver en viajes sucesivos (1983, 1988 y 1990), notable disminución de la cantidad de coral ripio, y aumento en la población del equinodermo “estrella corona de espinas”. Este fenómeno puede estar asociado también con la desaparición del caracol tritón, que también se consume por su carne y para fabricación de artesanías.

⁸ Biólogo Peña.

⁹ Miguel García, buzos de El Anclote.

¹⁰ Biólogo Peña.

Los buzos pescadores en el sur de Nayarit

“Pa’qué queremos el monte si no lo sembramos”

Los pescadores se quejaron de la política pesquera del sexenio pasado, en el que se repartieron tierras a gente de fuera y se dieron lanchas y equipos a campesinos de la zona, que no contaban con la debida capacitación.

Cuentan, entre otras cosas, que se perdieron muchas embarcaciones con gente que no sabía navegar. Algunos llegaron a tierra cerca de Acapulco, y otros fueron rescatados en alta mar por barcos cargueros.

¿Cuáles son sus problemas de salud?

“El nitrógeno te acaba: ése te afloja el cuerpo, te lo pinteá te lo deja amarilloso, te hace los ojos chiquitos, te deja la boca chueca.”

Entre los treinta y cinco buzos con los que hablamos, no hubo ninguno que dijera no haber tenido la enfermedad por descompresión. La mayor parte de ellos hablaron abiertamente de haber sufrido casos graves, en los que puede reconocerse fácilmente el daño al sistema nervioso central. También hablan de compañeros muertos por las mismas causas.

Varios de los motoristas han dejado de bucear porque ya no se los permite su salud. Algunos han perdido movilidad en las manos, y no pueden arponear, o golpear con la barreta. Aunque los buzos de El Anclote declaran no beber licor (sólo cerveza) ni fumar cuando están trabajando, en algunas narraciones aparece el accidente asociado con el alcohol.

Aunque saben de la enfermedad por descompresión, no tienen idea de lo que es una aeroembolia. Tampoco parecen saber sobre narcosis ni intoxicación por oxígeno. Reportaron con desconcierto accidentes graves de buzos con poco tiempo en el fondo, que subieron bruscamente por miedo, por descompostura del compresor, o porque una mantarraya se atoró con la manguera. Les asusta quedarse sin aire, y desconocen los procedimientos para ascenso libre o compartir aire con el compañero.

Además de lo anterior, hablaron de intoxicados con el humo del motor, por usar aceite mineral en el compresor, y casos aislados de otitis y sinusitis. Se quejan mucho del frío cuando bucean en Baja California, aunque algunos recomiendan quitárselo con un buen trago de mezcal.

“Yo mismo siento cuando ya me llevó la chingada, salgo y le digo al boga que no me apague el compresor, y me r egreso al agua hasta que se me quite.”

Cuando un pescador se enferma, lo tratan como pueden: Si lo tolera, le dan descompresión en el agua. Si no, lo regresan a tierra, y lo llevan al doctor. Les dan aire del mismo compresor, pensando que es oxígeno.

Cuando ven que se retuercen de brazos, piernas y columna vertebral, los enderezan a fuerzas (para que no se queden así), y les dan masaje en el cuerpo con

¹¹ Miguel García, buzos de El Anclote, buzos de Sayulita.

aceite o Vick Vaporub. Varios mencionan unas pastillas no identificadas, con las que los curan en Baja California y en el hospital de San Pancho.

La cámara hiperbárica más cercana está en el puerto de Acapulco, en la base naval de Icacos. En casos de mucha gravedad tratan de llevarlos allá.

Hay una cámara en Puerto Vallarta, pero no tienen compresor para operarla. El aparato fue donado por una fundación llamada Ciudades Hermanas, en 1985. Algunas conexiones quedaron mal puestas, y el compresor estaba muy viejo, prácticamente inservible.

El presidente del Consejo de Administración es el doctor Alfonso Rodríguez. A pesar del gran interés que existe para poner la instalación a funcionar, no han logrado conseguir dinero para comprar el equipo que falta.

Enfermedades asociadas a su forma de vida

Nutrición: Los buzos que pudimos entrevistar se ven delgados pero bien alimentados. Cuando trabajan acampando en la región llevan alimentos preparados, o la base para cocinar. Se alimentan de carne, pescado, verduras y tortilla. No tenemos información sobre su dieta cuando trabajan en otros estados. Sería interesante saber qué comen cuando trabajan en agua fría.

Alcoholismo: Los buzos de El Anclote se muestran satisfechos de haber dejado de fumar, y de no beber alcohol cuando están trabajando. Por otra parte, varios de los accidentes que comentaron estaban asociados con el consumo de alcohol. Todos hablan de otros buzos que consumen marihuana, y hacen bromas sobre otros buzos que consumen mezcal para quitar el frío.

Daño permanente: Entre las cosas que encontramos, y que algunos manifiestan abiertamente, está la pérdida de movilidad en las manos, y su incapacidad de seguir trabajando, como consecuencia de la enfermedad por descompresión (entre ellos un buzo de 35 años).

También hablaron de cómo van perdiendo la memoria y la capacidad de pensar, con el paso del tiempo y después de cada accidente de descompresión, lo que nos hace pensar en la acumulación de daño cerebral.

Para detectar afecciones como necrosis ósea, o determinar si una parálisis facial o pérdida de visión se deben al nitrógeno, se necesitaría contar con la visita de un médico especialista en medicina del buceo, que los examinara. Mucha de la información que nos hace falta, debe salir de las respuestas de la encuesta que viene en la hoja de inscripción.

¿Cómo incide en la comunidad la falta de salud de los buzos pescadores?

¹² Miguel García, buzos de El Anclote, buzos de Sayulita.

¹³ Entrevista con el teniente Mario Salas.

¹⁴ Miguel García.

¹⁵ Buzos de El Anclote, buzos de Sayulita.

¹⁶ Miguel García.

Es muy difícil poder hablar del impacto en la comunidad en una primera visita. Por otra parte, ellos se mostraron muy interesados en el programa, y participaron activamente en las conversaciones, por lo que creemos que pronto podremos contar con una visión general aceptable.

¿Cuál es el panorama presente y futuro de este tipo de pesca?

Si bien no contamos con datos oficiales, sabemos que el Nuevo Vallarta se está extendiendo hacia el norte. Ya pueden verse las obras de la construcción de una nueva carretera costera de cinco carriles. Pronto, muchos de los habitantes locales tendrán que incorporarse al trabajo con el turismo, o se verán obligados a emigrar.

Aunque parezcan estar muy confiados en que no se les va a reubicar por ser pobladores añejos, saben que vienen cambios, y les interesa la posibilidad de transformarse en guías submarinos, o prestadores de servicios turísticos.

¿Cuál fue la respuesta ante la proposición de los cursos?

*“Lo que más les va a servir es la ayuda psicológica:
Ya cuando anden en esto,
Se van a acordar los cabrones de lo que se les dijo.”*

Después de una leve desconfianza inicial, los pescadores se mostraron muy atentos ante la situación de que el INP estuviera interesado en conocer su problemática y ofrecerles cursos de capacitación.

En El Anclote todos hablaban. Parecían muy interesados en contar sus experiencias y dar sus opiniones.

En Sayulita hablaron sobre todo los señores Vicente Quintero y Guillermo Cadenas. Hubo muchas preguntas de dos buzos de mediana edad que ya no pueden trabajar, y no entendían de qué se estaba tratando. Participaron tres señores de edad avanzada, que se mantuvieron atentos y en silencio hasta el final. Al despedirse dijeron que les parecía bueno el programa. Los otros buzos estaban pendientes de su opinión.

En La Cruz la entrevista fue breve, porque el señor Martín Tirado tenía algo urgente que hacer. Al parecer ya se había comunicado con los hermanos García, y acordaron seguir adelante con los cursos. Les interesó bastante la posibilidad de evitar accidentes y aprender procedimientos de seguridad.

Les llamó la atención capacitarse como guías submarinos, y algunos se mostraron entusiasmados acerca de la posibilidad de participar en la capacitación de otros pescadores, y formarse como técnicos en manejo de cámaras hiperbáricas.

Esta experiencia nos lleva a pensar que ha sido un acierto comenzar fuera de temporada con una comunidad básicamente sana, en la que existe apoyo y comunicación entre cooperativas. Creo que es imperativo ganarse la confianza de estos grupos dándoles los primeros cursos a la mayor brevedad.