

Pesca manual del camarón entre los *mero ikoots* de San Mateo del Mar (Tehuantepec, Oaxaca)

Introducción

Los *mero ikoots* (conocidos también como huaves o mareños) son un grupo de unos 27,000 individuos que habitan algunas de las localidades ubicadas alrededor de las lagunas que bordean el Golfo de Tehuantepec, en el sur del estado de Oaxaca, como son los municipios de San Dionisio del Mar, San Francisco del Mar, la agencia municipal de Santa María del Mar, y el municipio de San Mateo del Mar, donde se enfoca la presente nota.

En palabras de Signorini (1979), los *mero ikoots* son “los representantes de una original «cultura lagunar»”, cuya economía depende casi por completo de la pesca (especialmente de camarón), por lo cual conocen y utilizan una gran variedad de técnicas de pesca. Así, en la literatura se mencionan como más destacadas las siguientes:

- Pesca con atarraya (Millán, 2003; Campos, 2016)
- Pesca con chinchorro corto (*nine cinc*) y largo (*nahal ndok*) (Ramírez, 2004; Millán, 2011), así como pesca a pie con red de arrastre (*ching molinch*), que según lo dicho por alguno de nuestros informantes podría considerarse una modificación de la pesca con chinchorro corto.
- Pesca con papalote (Ramírez, 2004; Espinoza-Tenorio, 2009)
- Pesca con copos, el tipo de red más usado en la actualidad (Campos, 2016).

- Pesca con arpón, con lanza-dardos o con lanza de madera, ésta observada en el siglo XIX (Brockman, 2004).

En la presente nota, quisiéramos añadir una nueva técnica a este catálogo. Si bien se necesita más trabajo al respecto, consideramos de interés el consignarla por escrito, aún en este estado preliminar de la investigación.

Desarrollo

Pesca manual del camarón

La técnica que se presentará en esta nota es la pesca manual de camarones, la cual hasta donde sabemos no ha sido consignada por los investigadores que han estudiado a los *mero ikoots*. Consideramos que esta observación casual, en la cual planeamos seguir indagando, puede constituir una modesta aportación del proyecto de investigación que originó este texto, habida cuenta de su relativa novedad. Se trata del proyecto: La actividad pesquera en Santa María Huatulco (San Pedro Pochutla, Oaxaca) y San Mateo del Mar (Tehuantepec, Oaxaca): un análisis desde la ética”, así como su continuación, el proyecto “Ética, mercadotecnia social y prevención de desastres naturales en San Mateo del Mar (Tehuantepec, Oaxaca)”, con financiación de la Universidad del Mar. Por ello, creemos conveniente narrar en detalle lo sucedido.

El día 27 de septiembre de 2014, dos miembros del equipo de trabajo del proyecto nos dirigimos a la laguna Te Hewin con un pescador local, a fin de observar el uso de la atarraya. Después de un par de

horas en dicha laguna, regresamos al pueblo caminando. Introducimos aquí una cita tomada de las notas de campo de quien esto escribe:

*En la laguna llamada Tezarrap (o Tezerrap), que bordeamos cuando íbamos de regreso, vimos a unas personas como sentadas o arrodilladas dentro del agua, con sólo su cabeza al descubierto. Los habíamos visto antes, al pasar, pero yo no les había prestado atención, en parte porque estaban lejos desde el puente [uno de los caminos a la playa pasa por un puente elevado sobre la laguna, mientras que otro bordea dicha laguna]. Como comentario casual, casi de broma, pregunté si se estaban refrescando, y el Sr. **** me dijo que eran «camaroneros escarbando». Después, me explicaron un poco cómo se hacía. Tienen que acuclillarse («acuclillarse, arrodillarse... como sea...») y tocar el suelo hasta que sienten el camarón, entonces lo agarran con la mano. Me explicaron un poco la sensación del camarón en los dedos, pero no se me ocurrió preguntarles más a ese respecto, ni siquiera si ellos practicaban esa técnica habitualmente. En lugar de eso, les comenté (algo sorprendido) que esa técnica, hasta donde yo sabía, nunca había sido consignada en los estudios que se han hecho sobre San Mateo. El Sr. **** me dijo que en general los antropólogos venían poco tiempo, y que incluso a los que vinieron más tiempo, caso de Saúl Millán, tal vez no les tocó un año como éste, en el que llovió poco.*

Como decíamos, la utilización de esta técnica en San Mateo no ha sido consignada, hasta donde se sabe, por ninguno de los estudios que manejamos (Signorini, 1979; Zizumbo y Colunga, 1982; Millán, 2003, 2007, 2011; Brockmann, 2004; Ramírez, 2004; Campos, 2016). Es por ello que queremos destacarla como una modesta aportación del proyecto de investigación que dio origen a esta nota.

Más allá de ello, profundizar en esta técnica puede servir para constatar en qué medida la variedad de formas de pescar de que disponen los *ikoots* responde de una manera muy directa a las diferentes condiciones meteorológicas del área que habitan. En efecto, al preguntarle a uno de los pescadores por ese tipo de pesca, afirmó que se llevaba a cabo los años en que llovía poco, como acabamos de men-

cionar. Conversando más sobre el tema, creímos entender que se referían sobre todo al comienzo de la temporada de lluvias, pero en años en los cuales las lluvias iniciaban con poca cantidad de agua. Este dato se recogió en la penúltima salida de campo, y en la siguiente ya no pudimos retomar el tema, de modo que queda pendiente el establecer de manera firme alguna conclusión al respecto. No obstante, constituye una cuestión interesante para seguir profundizando, puesto que no aparece en la literatura sobre los huaves. Según Brockmann (2004), este tipo de pesca es practicada por diversas etnias de México, entre ellas los *Es-peí*, los nahuas de Guerrero y del D.F., los *comcaac*, los lacandones o los *tzeltzales*. Para que la técnica sea productiva se precisa de ciertas condiciones ambientales, como son la abundancia de producto o la existencia de aguas poco profundas; asimismo, la efectividad mejora en presencia de ciertas dinámicas de comportamiento de los peces, por ejemplo si éstos van a desovar en las partes bajas de algún cuerpo de agua (Brockmann, 2004).

Posteriormente, a través de conversaciones informales con personas de áreas aledañas, pero no pertenecientes a los municipios mareños, sino a ayuntamientos con preponderancia de los zapotecos, detectamos la existencia de técnicas similares en las proximidades de la ciudad de Santo Domingo Tehuantepec. Al respecto, una de las informantes mencionó que su tío utilizaba esa técnica para pescar chacales (camarones de río) en las corrientes cercanas a dicha localidad.

Conclusiones

Este hecho sirve para plantear algunas preguntas interesantes acerca del modo en que ambos grupos, los *mero ikoots* y los pescadores zapotecos (y mestizos) del área, intercambian y transfieren las técnicas pesqueras. Tal vez podría plantearse un caso semejante haciendo referencia a los copos. Estas redes con forma de embudo constituyen hoy día la técnica más utilizada en San Mateo; sin embargo, en palabras de uno de nuestros informantes, al que consultamos sobre este respecto: “nadie sabe de dónde vino”. Los copos, según Alcalá (1999), eran usados ya en Chiapas en la década de 1990, y se siguen utilizando actualmente, como afirman Gellida y Moguel (2007). Así pues, consideramos interesante indagar la posibilidad de que el conocimiento de esta técnica

llegase a los *mero ikoots* desde Chiapas, existiendo múltiples evidencias de la existencia de numerosos intercambios entre las poblaciones ubicadas a ambos lados del límite estatal. Otras posibilidades, desde luego, serían que la técnica llegase a través de las poblaciones oaxaqueñas zapotecas y mestizas que bordean las lagunas Superior e Inferior, o tal vez de los propios mareños de San Dionisio o San Francisco del Mar (incluso de Santa María del Mar, a pesar del enfrentamiento entre esta comunidad y San Mateo). Para resolver esta cuestión, un punto interesante podría ser el identificar a la o las primeras personas que utilizaron copos en San Mateo, algo que a primera vista resulta plausible, habida cuenta de la relativa novedad de esta técnica en la localidad.

Todo lo expuesto puede hacer pensar en los múltiples intercambios, en este caso de técnicas y conocimiento pesquero, que se establecen en el Istmo de Tehuantepec, un área que de por sí posee un fuerte carácter intercultural a la vez que fronterizo. Más allá de ello, esta última técnica (de hecho, todo el amplio catálogo de técnicas pesqueras utilizadas por los mareños) puede hacernos ver con claridad el modo en que las variadas modalidades utilizadas para pescar por los *mero ikoots* parecen responder a cualquier condición meteorológica que puedan enfrentar a lo largo del año, lo cual recalca su excelente conocimiento del entorno biofísico que habitan.

Bibliografía

- Alcalá Moya, G. (1999). *Con el agua hasta los aparejos: pescadores y pesquerías en el Soconusco, Chiapas*. México: Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social.
- Brockmann, A. (2004). *La pesca indígena en México*. México: Universidad Nacional Autónoma de México- Instituto de Investigaciones Históricas.
- Campos Velázquez, R. (2016). *Sonidos-símbolo. Una etnografía del calendario ceremonial de los huaves de San Mateo del Mar*. México: Universidad Nacional Autónoma de México.
- Espinoza-Tenorio, A. (2009). Necesidad, conocimiento y creatividad: La pesca con papalote en Santa María del Mar, Oaxaca. *Ciencia y Mar*. Vol. 12 (38). 47-50.
- Gellida Esquinca, C.A. y R.M.C. Moguel Viveros (2007). Pesquerías y pescadores artesanales de camarón en el Cordón Estuárico, La Joya, La Barra y Buenavista, Chiapas. Territorio, organización y tecnología. *Cuicuilco*. Vol. 14 (39). 35-78.
- Millán, S. (2003). *Huaves*. México: Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas- Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo.
- Millán, S. (2007). *El cuerpo de la nube. Etnografía de las representaciones huaves sobre las jerarquías civiles y religiosas*. México: Instituto Nacional de Antropología e Historia.
- Millán, S. (2011). "Pueblos indígenas de México: los huaves, representantes de una cultura lagunar", en Atlas de culturas del agua en América Latina y el Caribe,
- Ramírez, E. (2004). Entre el mar y el viento. *Ciencias*. Núm. 76. 63-71.
- Signorini, I. (1979). *Los huaves de San Mateo del Mar. Ideología e instituciones sociales*. México: Instituto Nacional Indigenista.
- Zizumbo Villarreal, D. y P. Colunga García-Marín (1982). *Los Huaves. La apropiación de los recursos naturales*. México: Universidad Autónoma Chapingo.

José María Filgueiras Nodar

Universidad del Mar

jofilg@huatulco.umar.mx

Recibido: 07-03-2018 Aceptado: 02-04-2018

(Artículo Arbitrado)

