

Conociendo el Pacífico colombiano

Atlas marino-costero del Pacífico Norte colombiano

JUAN MANUEL DÍAZ MERLANO Y
MANUEL CAMILO VELANDIA
Fundación MarViva, Bogotá, 2016,
130 pp., il.

MARVIVA, UNA ONG centroamericana que en nuestro país se dedica al estudio de la riqueza natural y humana de las costas chocoanas sobre el Pacífico, acaba de editar un segundo volumen que resume su trabajo de dos décadas, tras la publicación de *La pesca artesanal en la costa norte del Pacífico colombiano: un horizonte ambivalente*. Este atlas, que contó con la autoría de Velandia y Díaz, coeditores del anterior libro, se halla dividido en seis capítulos, profusamente ilustrados.

El primer capítulo, “Contexto geográfico y ambiental de la región”, cubre sucintamente las peculiaridades del Pacífico chocoano septentrional, tanto en sus aspectos netamente geográficos como oceanográficos. Como corresponde a su temática, este capítulo viene acompañado de ocho mapas que ilustran los accidentes costeros, las cuencas hidrográficas, su red hídrica y las corrientes, temperaturas y concentraciones de clorofila conocidas para el área. Se termina enfatizando las expectativas de preservación, que en una región como esta son, por supuesto, altísimas.

“Elementos bióticos clave”, el segundo capítulo, es obviamente el más extenso de todos los del volumen. Aquí se enumeran y definen rasgos ecológicos tan importantes y variados como manglares y bancos de piangua, bivalvos de importancia socioeconómica que permanecen enterrados en el sedimento cercano a los árboles, estuarios, acantilados, playas y planos intermareales, playas de anidación de tortugas marinas, riscales y fondos rocosos, fondos sedimentarios, formaciones coralinas, el corredor de migración de la ballena jorobada, la congregación de pargos y meros, la vegetación primaria y secundaria, y las especies endémicas, invasoras, migratorias y amenazadas.

El tercer capítulo, “La pesca en el Pacífico Norte colombiano”, presenta

mapas de gran interés para fines de manejo, incluyendo los caladeros de pesca artesanal, así como los resultados de cuatro años de monitoreo pesquero participativo y la distribución de los volúmenes de desembarco de especies de gran valor económico, como el bravo, la albacora, el burique, la champeta, la cherna roja, la merluza, los pargos lunarejo y rojo, y la sierra castilla. Se discuten, así mismo, el panorama de la pesca ilegal y las cadenas de valor y mercados responsables.

“Pensando en ecoturismo comunitario” es el título del cuarto capítulo, bellamente ilustrado con mapas turísticos comunitarios del golfo de Tribugá y de su estuario, de Jurubirá y de Panguí. ¡Se anexa, incluso, un comentario del chef Carlos Gaviria sobre la gastronomía del Pacífico Norte chocoano! En ese aparte, el chef Gaviria destaca la importancia de las preparaciones y condimentos originales de la costa Pacífica, sobre todo de sus “hierbas de azotea” y sus embutidos.

El quinto capítulo, “Dimensión social en el Pacífico Norte chocoano”, presenta un corto recuento de la geografía humana en la región de estudio. Son claves los dos mapas incluidos en esta sección, pues ilustran las tierras comunitarias afrodescendientes e indígenas y los indicadores sociales de los tres municipios del área investigada.

“Hacia el ordenamiento espacial marino”, el título del sexto capítulo, expresa el fin último de la organización no gubernamental y sus colaboradores en la región. El mensaje enfatizado tanto en esta obra como en la otra publicada recientemente por MarViva es que sin planes de manejo de la zona costera, en los que participen efectivamente todos sus actores y usuarios legales, no hay conservación posible a mediano plazo.

Como reza la frase final del libro (p. 121), “existe una conciencia ambiental en que las decisiones que se toman localmente tienen efectos regionales y nacionales, y que de esto dependen futuras generaciones”. Colombia debe, imperiosamente, aprovechar el desarrollo de los acuerdos paz para implementar una política ambiental que garantice a los colombianos que aún no han nacido el poder gozar de la exuberante naturaleza y sus preciosas maravillas a término indefinido.

Arturo Acero P.

Profesor titular

Centro de Estudios en
Ciencias del Mar (Cecimar)

Universidad Nacional de
Colombia, sede Caribe