



Raudal Jirijirimo, Río Apaporis, Vaupés. Foto: Diana Mora

Editorial

Ernesto Guhl Nannetti

Editor general

Desde su creación, Colombia Amazónica ha sido una reconocida plataforma para la difusión de las investigaciones científicas acerca de las características culturales y naturales de la región amazónica que hacen de ella un territorio con carácter estratégico para el país, la Gran Cuenca Amazónica que comparte con ocho países, y para el planeta por los abundantes y esenciales servicios ambientales para el control climático y la preservación de la integridad de la biosfera, que generan sus ecosistemas.

A lo largo de estos años hemos sido reiterativos en afirmar que el reconocimiento de esta realidad implica que las políticas públicas para el desarrollo de la Amazonia deben partir de la conservación de su potencial ambiental regional y del aprovechamiento sostenible de sus recursos naturales, especialmente de su extraordinaria biodiversidad.

Este nuevo número de la revista presenta los resultados de un cuidadoso trabajo de revisión del conocimiento contenido en los 11 números ya publicados y de la organización y catalogación temática de los artículos que contienen. Para cada categoría se preparó un documento síntesis y para facilitar la consulta de esta extensa documentación, se diseñó una herramienta informática que permitió extraer y clasificar temáticamente los principales problemas identificados por los autores y las recomendaciones y propuestas que hacen para mitigarlos o solucionarlos. El objetivo es fomentar el diálogo entre la ciencia y la política, alimentando las políticas públicas sobre la Amazonia con los resultados de la investigación científica de sus realidades culturales y naturales.

Para mostrar los resultados de la falta de políticas y de gestión territorial adecuadas para el logro de anteriores objetivos, uno de los artículos analiza la información sobre la deforestación en la parte nororiental de la Amazonia entre 2019 y 2020, fenómeno que es el mayor proceso inductor de transformación de la región y la principal amenaza para su sostenibilidad. El artículo analiza los motores y las causas de la deforestación y señala como, a pesar de los logros obtenidos recientemente para frenarla, los más dinámicos y fuertes se mantienen activos. Para controlarlos propone fortalecer y ampliar la coordinación de la institucionalidad que incide en la región, mediante una gobernanza articuladora y activa, que permita contar con los instrumentos e integrar las diversas políticas sectoriales, nacionales y regionales que se formulan de manera aislada y sin enfoque territorial.

En esta primera parte, que busca mostrar la necesidad de producir políticas públicas adecuadas a las características de la región, se incluye también un artículo sobre los dramáticos impactos de la pandemia del coronavirus en las poblaciones indígenas de la Amazonia, que puede tener un efecto demoleedor sobre ellas y sobre sus culturas, con la pérdida de conocimientos irremplazables para aprovechar sus recursos sosteniblemente.

La revista presenta en su segunda parte los artículos escritos por los investigadores del Instituto SINCHI e investigadores de instituciones aliadas acerca de las características y estado de la biodiversidad en la zona de transición andino-amazónica en el departamento de Caquetá, como resultado de las investigaciones adelantadas en desarrollo de la expedición del Camino Andakí, ubicado en el Parque Natural Municipal con este nombre, en el municipio de Belén de los Andaquíes, la cual fue patrocinada por éste Instituto y el Departamento Administrativo de Ciencia, Tecnología e Innovación –COLCIENCIAS–, hoy Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación, a través del proyecto EXPEDICIÓN COLOMBIA-BIO A LA BIODIVERSIDAD EN LA TRANSICIÓN ANDINO-AMAZÓNICA DEL DEPARTAMENTO DE CAQUETÁ. Un escenario de Paz en el Postconflicto. Esta región a la que no se podía llegar como consecuencia del conflicto armado, se encuentra en un excelente estado de conservación, lo que la convierte en un área de especial valor para la investigación.

Los artículos contienen una completa visión panorámica de la biodiversidad en la zona y muestran los resultados de los proyectos para investigar las diversas formas de vida flora, murciélagos, mamíferos medianos y grandes, peces, herpetofauna, macroinvertebrados acuáticos, avifauna, algas perifíticas y organismos del suelo.

En todos ellos, se reportan registros nuevos que destacan la importancia de la conservación de la vertiente oriental de la cordillera Oriental como corredor biológico entre los Andes y la Amazonia y se presentan los resultados de las variaciones en la abundancia y composición de la biodiversidad en función del gradiente altitudinal.

Siguiendo la línea editorial de recuperar narraciones e investigaciones efectuadas, que pueden ser muy útiles para explicar el presente, la revista trae en su tercera y última parte, dos textos relativos a temas geopolíticos sobre las fronteras y los límites internacionales de Colombia con Brasil, Perú y Ecuador y a formas de control territorial para el aprovechamiento de los recursos naturales, publicados en el libro *Las fronteras políticas y los límites naturales*, del profesor Ernesto Guhl Nimtz, escrito en 1991.

El primero corresponde al capítulo dieciséis titulado: "Las fronteras entre Brasil, Colombia, Ecuador y Perú en la alta cuenca amazónica como protección u obstáculo para la explotación de riquezas naturales y de colonización" y el segundo, al capítulo dieciocho: "Otros puntos de vista en relación con la región amazónica colombiana. Una expedición inglesa".

En ellos se ponen en evidencia, una vez más, la tradicional y constante falta de presencia del Estado colombiano y de sus servicios básicos en la región y las dificultades que aún hay que superar para establecer políticas comunes entre los países limítrofes que permitan actuar en un frente unido ante la comunidad internacional, para hacer posible una gestión territorial compartida que busque la conservación del potencial ambiental de la Amazonia y evite el peligroso escenario que resulta de la aplicación de modelos de desarrollo inadecuados y obsoletos.

Esperamos que este nuevo número de Colombia Amazónica se convierta en un instrumento que aproveche los resultados de la investigación científica, para preservar la integridad del territorio de la Amazonia y sus servicios ambientales en beneficio de sus habitantes, del país, de la Gran Cuenca y del planeta.





Puerto en San José del Guaviare, San José del Guaviare, Guaviare. Foto: John Sánchez Gómez