



Reporte de salud río Bita

2016

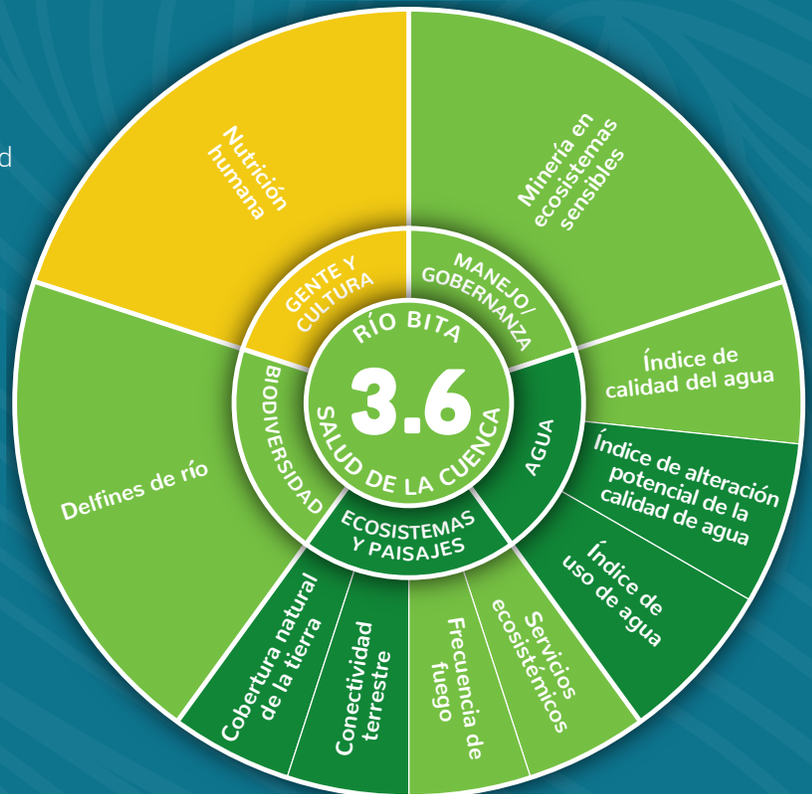


Características de la subcuenca del río Bita

El río Bita junto con el Atabapo, es uno de los tributarios más pequeños de la cuenca Orinoco, pero tiene una alta biodiversidad y poco desarrollo. Nace en la altillanura y tiene una longitud de 623 km. En orden de importancia, los principales ecosistemas en la cuenca son las sabanas estacionales, sabanas inundables y los bosques de galería. El río Bita es un lugar de gran belleza natural, pero con crecientes amenazas como la agroindustria y el aprovechamiento de recursos naturales que están transformando el paisaje.

Las maravillas del río Bita están conservadas

La subcuenca del río Bita obtuvo una calificación de 3.6, moderadamente buena. El reporte de salud evaluó 10 indicadores. Las calificaciones para la cuenca varían desde la más baja de 2.7, para el caso de nutrición humana, hasta 5.0 para los indicadores de Uso de Agua, Cobertura Natural de la Tierra y Conectividad Terrestre. La calificación de calidad de agua (3.2) no fue tan alta como esperábamos a pesar de ser ésta una cuenca relativamente intacta. Esto sugiere que la expansión de la agroindustria y ganadería están empezando a afectar la integridad ecológica de la subcuenca.



¿Qué significado tienen estas calificaciones?



La joya del río Bitá: la Reserva Natural Bojonawi

En la ribera del río Orinoco, a solo 10 km de Puerto Carreño hay un lugar que los locales y los investigadores interesados en la región conocen bien: se trata de la Reserva Natural Privada Bojonawi: un espacio de 4.680 hectáreas a través del cual la Fundación Omacha viene promoviendo desde el año 2004, la integridad y conservación de ecosistemas y especies claves del río Bitá y la Orinoquía, como nutrias gigantes, peces, delfines de río, jaguares, pumas, tortugas y anacondas. En Bojonawi se conservan bosques de galería, bosques inundables, extensas sabanas de altillanura, morichales y la emblemática laguna El Pañuelo.

© Fernando Trujillo - Fundación Omacha



© Jorge García - Fundación Omacha



Delfín de río (arriba) y la Reserva Natural Bojonawi (abajo).

El Bitá: un río para proteger

Si todo sale como está planeado, el río Bitá puede convertirse en el primer río de Colombia amparado por una figura de conservación. Esa es la apuesta que vienen promoviendo desde 2014 varias instituciones con el liderazgo del Instituto Alexander von Humboldt. La meta es proteger uno de los ríos más saludables en el Orinoco y en el país. Con más de 400 especies de fauna y 140 de flora, la riqueza de este río confirma que los esquemas de conservación no son la única garantía de mantener ésta riqueza, pero son necesarios para mejorar la toma de decisiones de forma más planificada de ahora en adelante.

Actualmente la riqueza del río Bitá, al igual que toda la cuenca Orinoco, afronta diferentes presiones debido a la expansión de proyectos agropecuarios industrializados y sobra en cambios del uso del suelo a escasos metros de sus riberas. A través de la Alianza por el río Bitá se busca aunar esfuerzos, conocimientos y capacidades que permitan generar la protección del río y el territorio, y que en el futuro el país pueda seguir contando con uno de sus más grandes tesoros naturales.

La necesidad de conocer más

En el caso de biodiversidad se cuenta con importante información de los registros históricos y expediciones recientes. Sin embargo, es necesario evaluar dicha información y definir apropiadamente umbrales de salud. Como en otras cuencas de la región, es necesario contar información periódica y sistemática para el monitoreo. Además, no se logró información suficiente sobre los temas de presupuestos destinados a temas ambientales, carne de monte, estado de valores culturales vinculados con el río, extracción ilícita de recursos biológicos y ecoturismo. Son temas a incluir en reportes posteriores.

