



## **DOCUMENTO RESUMEN DE SUBPROYECTO:**

# **Fortalecimiento de las cadenas de valor sostenibles de los PFNM para promover la gobernanza ambiental, cultural y social de las comunidades de la cuenca del Río Putumayo- Içá en Colombia y Ecuador**

### **-Planes de Manejo y Cadenas de Valor para Productos Forestales No Maderables-**

#### **Organización implementadora**

El proyecto es implementado por Conexión en América Latina (Conexión Colombia), organización con más de 10 años de experiencia en el fortalecimiento de cadenas de valor sostenibles y el trabajo con más de 120 organizaciones campesinas, indígenas y de mujeres en la cuenca del río Putumayo-Içá.

La ejecución se realizará en articulación con socios estratégicos:

- Fondo Ecuatoriano Populorum Progressio (FEPP) en Ecuador
- Bioingredientes S.A.S. en Colombia

Así mismo, se trabajará directamente con organizaciones locales como:

- Asociación de Mujeres de Frutales Amazónicos - ASOMUJER (Villagarzón, Putumayo)
- Asociación Meliponas del Sur - MELIPO (Puerto Asís, Putumayo)

#### **Objetivo principal**

Contribuir a la conservación de los bosques, mejorar la conectividad ecosistémica y fortalecer los medios de vida de comunidades indígenas y campesinas en la cuenca del río Putumayo-Içá (Colombia y Ecuador), a través del desarrollo de cadenas de valor sostenibles de Productos Forestales No Maderables (PFNM), mediante el uso planificado, el aprovechamiento sostenible, la recolección y el acceso a mercados de mayor valor.



## **Objetivos específicos**

- Fortalecer capacidades productivas, organizativas y comunitarias para el manejo sostenible de PFNM.
- Gestionar la planificación del uso y aprovechamiento de PFNM para la conectividad ecosistémica.
- Fortalecer las cadenas de valor de PFNM mediante innovación, desarrollo y acceso a mercados.

## **Alcance del proyecto**

El proyecto busca fortalecer la gobernanza ambiental y el manejo sostenible de los bosques amazónicos mediante el desarrollo integral de cadenas de valor de PFNM en un enfoque binacional Colombia-Ecuador, a través del fortalecimiento organizativo y socioempresarial con enfoque de género y juventud, la planificación participativa del uso y aprovechamiento sostenible. En este marco, se priorizan las cadenas de valor de Camu camu y Asái en Ecuador, y Cacay, Aguaje y Meliponicultura en Colombia.

## **El proyecto contempla**

- Diagnóstico productivo, organizativo y socioempresarial.
- Fortalecimiento de capacidades comunitarias y asistencia técnica.
- Construcción participativa de planes de manejo y protocolos de aprovechamiento sostenible.
- Intercambios binacionales y consolidación de acuerdos de gobernanza.
- Desarrollo de sistemas de trazabilidad, innovación y estrategias de mercado.
- Participación en ferias y posicionamiento comercial mediante marketing digital.
- Monitoreo comunitario de biodiversidad y conectividad ecosistémica.

## **Lugar de implementación**

El proyecto se desarrolla en la cuenca del río Putumayo-Içá en territorios priorizados de Ecuador y Colombia:

Ecuador – Provincia de Sucumbíos

- Comunidad Upiritu (Nacionalidad Cofán), Cantón Lago Agrio, Parroquia Dureno
- Comunidad TACE (Nacionalidad Kichwa), Cantón Putumayo, Parroquia Palma Roja



Colombia – Departamento del Putumayo

- Municipios de Puerto Asís y Puerto Caicedo, veredas vinculadas a la Asociación MELIPO
- Municipio de Villagarzón, veredas vinculadas a la Asociación de Mujeres de Frutales Amazónicos: El Guineo, La Pradera, La Betulia, Vides, La Castellana, San José del Guineo, Alto Alguacil, Villa Lucero, La Esperanza, Medio Eslabón y Alto Eslabón.

### **Resultado esperado central**

Al finalizar los 14 meses, las comunidades indígenas y campesinas de Colombia y Ecuador en la cuenca Putumayo-Içá contarán con capacidades fortalecidas, planes de manejo y acuerdos de gobernanza para el uso sostenible de PFNM, cadenas de valor más consolidadas e innovadoras, sistemas de trazabilidad y acceso a mercados diferenciados. Esto permitirá mejorar medios de vida, fortalecer la participación de mujeres y jóvenes y contribuir a la conservación de los bosques amazónicos y su biodiversidad en el territorio binacional.