

# RESTAURACIÓN ECOLÓGICA: UNA APUESTA DE MIN INTERIOR Y CISP POR EL EMPODERAMIENTO **COMUNITARIO Y LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL EN COLOMBIA**

Colombia es uno de los países más biodiversos del mundo gracias a su variada geografía, lo que le permite contar con todos los pisos térmicos. Así, tiene paisajes que van desde las nieves perpetuas que coronan las alturas andinas, pasando por bosques de niebla, bosques secos, la exuberancia tropical amazónica o la amplitud de la llanura de la Orinoquía. Además, Colombia es bañada por numerosos ríos y fuentes hídricas, pero también por las aguas del mar Caribe y el océano Pacífico, dotándola de rica fauna acuática. Estos hábitats son hogar de gran cantidad de especies, muchas de ellas endémicas y en peligro de extinción.

Por eso, la conservación y restauración de los ecosistemas estratégicos es un asunto esencial para garantizar la continuidad de esta riqueza natural, que no solo es vital para el equilibrio ecológico, sino también para el bienestar humano, la economía y la cultura del país. En ese sentido, el Convenio 2246 suscrito entre el Ministerio del Interior y el Comitato Internazionale per lo Sviluppo dei Popoli (CISP) buscó dar respuesta a la problemática de los territorios a través de la implementación de proyectos de restauración ecológica con los Organismos de Acción Comunal (OAC) con miras a que se posibilitara la recuperación, rehabilitación y ecosistemas conservación de estratégicos deteriorados y que sean de interés de los OAC.



De este modo, se formularon 122 proyectos de restauración ecológica entre viveros, aislamientos y restauración de ecosistemas estratégicos que beneficiaron a organismos de acción comunal de 86 municipios en 23 departamentos del país. Uno de ellos fue el municipio de Gámbita, en Santander, donde la Junta de Acción Comunal de la vereda San Vicente recibió vivero y aislamiento.

Colombia.

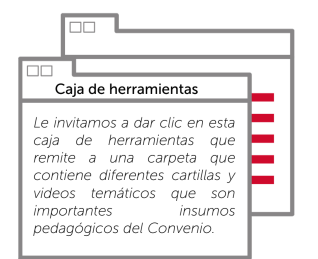
Este vivero nos va servir para hacer la restauración ecológica nuestras fuentes hídricas, que son importantes muy en este momento por el tema del calentamiento global.

Jaquelin Noguera, beneficiaria y presidenta de la JAC vereda San Vicente, Gámbita Santander.

Otra de las fortalezas que se destacan de esta estrategia fue la articulación entre el Ministerio del Interior y CISP en aras de cumplir con las metas del proyecto.

De los 122 proyectos, más de la mitad fueron viveros, toda vez que fue perfilado por los OAC como una manera de restaurar ecosistemas, rescatar semillas nativas, generar ingresos y también como una forma pedagógica de acercar el cuidado ambiental a sus comunidades. De esta manera, los viveros tienen una ventaja para las organizaciones comunales toda vez que se convierten en una estrategia que deja capacidad instalada en los territorios.

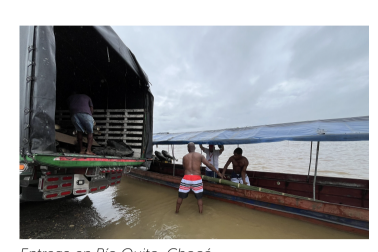
De esta manera, la alianza entre el Ministerio del Interior y CISP fortaleció a los organismos de acción comunal de Colombia, pero también contribuyó al cuidado medioambiental en los territorios del país. Igualmente, se aportó a Objetivos de Desarrollo Sostenible como Ciudades y comunidades sostenibles (ODS 11), Acción por el clima (ODS 13) y Vida de ecosistemas terrestres (ODS 15).



https://nascisp01.mygnapcloud.com:12443/share. cgi?ssid=e29d50f977044696bf331b591456a92c#e 29d50f977044696bf331b591456a92c/CAJA%20DE %20HERRAMIENTAS%20RESTAURACI%C3%93N%2 **OECOLOGICA** 



Socialización en el municipio de Cumbal, Nariño.



Entrega en Río Quito, Chocó.



Realización de cartografía social en el municipio de Moniguirá, Boyacá.

#### PASO A PASO PROCESO DE RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

## Objetivo Línea 2

Desarrollar un proceso de restauración ecológica mediante la formación y la implementación de proyectos para la preservación y protección del entorno de las jurisdicciones ambientales, mediante el desarrollo de iniciativas enfocadas en promover el uso de entornos saludables y reforestación, con jóvenes y mujeres integrantes de la comisión ambiental de los



## Socialización de la estrategia

Evento realizado con la Confederación Nacional Comunal departamentales en noviembre de 2023.





Se convocó a los OAC a participar mediante la presentación de un perfil de proyecto ambiental.





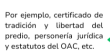
#### Se presentaron 1235 perfiles. Mediante la verificación de

cumplimiento de requisitos. Ej: ser OAC, tener comisión embiental, participación de

mujeres y jóvenes.

Se envió oficio explicando aquellos que no fueron seleccionados el motivo.

Se notificó a aquellos que sí fueron seleccionados para que continuaran con el proceso.



#### Solicitud de documentación

A los 122 seleccionados se les solicitó que aportaran documentación jurídica y técnica del predio y del OAC.





## Programación y visita al predio

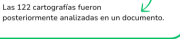
Se realizó la visita al sitio donde se implementaría el proyecto con miras a validar sus condiciones y características





## Elaboración de cartografía social

Este proceso de construcción colectiva del conocimiento buscaba que la comunidad reconociera las principales características y necesidades ambientales de su entorno.





## Formulación del proyecto

En conjunto con la comunidad se formuló un proyecto por cada uno de los OAC beneficiados y se subió a la plataforma de CISP.



Entre vivero, aislamiento, restauración o mixtos (vivero y restauración, vivero y aislamiento.

aislamiento y restauración).

## Aprobación del plan de inversión

Se aprobaba la tipología de plan de la priorización comunidad y las condiciones del predio.





#### Entrega En febrero de 2025 se realizaron las entregas en

los territorios, donde se entregaron insumos, herramientas y mano de obra, a la vez que se realizaba la respectiva capacitación para la implementación de la estrategia.





Visualiza en el siguiente infográfico cómo fue el paso a paso para la escogencia de los proyectos beneficiados.