

SEMBRANDO PAZ DESDE DE LAS COMUNIDADES CAMPESINAS: LA EXPERIENCIA DE LOS CUSTODIOS DE SEMILLAS EN LA CUENCA MEDIA DEL RÍO CAGUAN.

Sandra Stella Ramírez de los Ríos*

Paola Andrea Tapias**

El proyecto Amazonia joven, financiado con recursos del fondo Europeo para la Paz, viene implementando con las comunidades campesinas de la cuenca media del Río Caguán en el departamento del Caquetá, la estrategia de custodios de semillas con la que se busca aportar a la construcción de paz desde el rescate de semillas del bosque y la generación de conciencia en la manera



de relacionarnos con el entorno y el ecosistema amazónico. La construcción de paz nos invita a buscar nuevas alternativas para el desarrollo de los territorios; el ordenamiento territorial y ambiental, el aprovechamiento sostenible de los recursos, y el dialogo entre la institucionalidad publica y las comunidades son elementos fundamentales para alcanzar el desarrollo local a partir de identificar las oportunidades y oferta ambiental de los territorios. El departamento del Caquetá tiene uno de los mayores índices de deforestación de la región amazónica, siendo los municipios de San Vicente del Caguán y Cartagena del Chaira quienes más contribuyen con el aumento de estos indicadores. Debido a los problemas de deforestación y la creciente pérdida de biodiversidad que afecta al departamento del Caquetá, surge la necesidad de implementar acciones para la conservación y reforestación de los bosques; establecer viveros es un medio para la creación de espacios sociales donde no solo se producen plantas sino que abre las

*Coordinadora General Proyecto Amazonia Joven. Corporación Manigua

**Técnico Agropecuaria Proyecto Amazonia Jove

posibilidades de generar procesos de investigación comunitaria, convirtiéndose en un instrumento didáctico para la sensibilización y capacitación de las comunidades campesinas, quienes son actores principales para garantizar el cuidado de los ecosistemas, en este caso el ecosistema amazónico. En consonancia con la realidad del territorio y con la apuesta territorial del proyecto Amazonia Joven la estrategia de custodios de semilla de la cuenca media del Río Caguán busca contribuir con el establecimiento, siembra y manejo de especies maderables asociadas en sistemas agroforestales, silvopastoriles y agrosilvopastoriles, como alternativa para la recuperación de suelos y bosques que han sido afectados por el uso de prácticas agrícolas poco amigables con el ecosistema amazónico, creemos que con la implementación de esta estrategia podemos motivar y aportar a un cambio cultural en los habitantes de la cuenca media del Río Caguán, donde el uso de los bosques sea adecuada y se identifiquen alternativas de aprovechamiento de los mismos para generar beneficios económicos, sociales ambientalmente sostenibles.



La propuesta de “Custodios de Semillas”, ha sido diseñada y se orienta a la conformación una red local de campesinos que se comprometan con la recolección, conservación y distribución de diferentes especies de semillas, en este

caso forestales; desde instalar y manejar viveros para la producción de plántulas y casa de semillas para la conservación. La propuesta le apuesta a vincular especialmente a jóvenes y mujeres que estén interesados en reconocer los recursos forestales disponibles en sus comunidades, generar procesos de investigación y promover la reforestación, manejo y conservación de los recursos y resaltar la importancia de los bosques. Cada nodo semillero tiene establecido un vivero comunitario de 1.500 metros cuadrados, con capacidad para producir 5.000

*Coordinadora General Proyecto Amazonia Joven. Corporación Manigua

**Técnico Agropecuaria Proyecto Amazonia Jove

plántulas de manera permanente con lo que se espera contribuir a la restauración y conservación del ecosistema amazónico.

Como se ha implementado la estrategia...

Durante la fase diagnóstica del proyecto, se identificaron líderes, familias y comunidades interesadas en las problemáticas ambientales de sus territorios. Aprovechando este grado de conciencia se desarrollaron círculos de palabra donde se conversó sobre los problemas ambientales de la amazonia, sus causas y consecuencia identificando especialmente las que vienen afectando a los territorios donde ellos habitan. El principal problema identificado por los habitantes de la cuenca media del Río Caguán fue la pérdida de biodiversidad sobre todo en especies forestales maderables tradicionales de gran valor comercial producto de la deforestación y extracción de madera con fines comerciales. un participante menciona¹ *“en este tiempo ya no tenemos madera fina para aprovechar sobre todo para la construcción de nuestras casas, ni para otras construcciones... se han acabado, ya están muy lejos y no estamos haciendo nada para recuperar las semillas de los árboles que todavía quedan”*. Apreciaciones como estas llevaron a las comunidades a reflexionar sobre la importancia de rescatar, recuperar, reproducir y volver a sembrar estas especies maderables en sus fincas y plantearon la posibilidad de realizar jornadas para identificar arboles semilleros e iniciar a recolectar semillas y sembrarlas. También identificaron la necesidad de establecer viveros comunitarios y casas de semillas donde reproducir y conservar las especies recolectadas. Fue así como surgió la propuesta de establecer viveros comunitarios y conformar grupos de personas interesadas en el rescate de semillas maderables.

¹ Mujer participante del proceso de custodios de semillas en Miraflores Alto, municipio de Puerto Rico.

*Coordinadora General Proyecto Amazonia Joven. Corporación Manigua

**Técnico Agropecuaria Proyecto Amazonia Jove



se tiene identificados cuatro sitios donde se han establecido igual número de viveros comunitarios, ha realizado



la selección de las personas con conocimientos en especies maderables e interesados en participar del proceso.

Los grupos han establecido acuerdos de cooperación y de participación, le han dado identidad a sus grupos, seleccionaron de manera colectiva el sitio para realizar el vivero e identificaron los materiales requeridos para el funcionamiento de los mismo. Aprovechando los recursos del proyecto Amazonia Joven, las comunidades recibieron materiales que les ha permitido materializar la idea. Entre los materiales entregados se mencionan: kit de jardinería, carretillas, tanque para almacenamiento de agua, motobomba, fumigadoras de espalda, mangueras, tejas de zinc, cemento para construcción de lombricero, bandejas de germinación y bolsas para germinación entre otros.

El proceso de construcción de los viveros ha sido con el aporte en mano de obra y materiales locales de las comunidades con orientación técnica del equipo del proyecto. A la par del proceso de construcción los y las participantes han desarrollado jornadas para la identificación de patrones semilleros nativos locales a través de transectos y diagramas de corte. Identificados los arboles semilleros han recolectado, y reproducido en los viveros estas especies, las cuales están próximas a entregarse a las familias participantes del proyecto para fortalecer los sistemas agroforestales que se viene implementando en el marco del proyecto.

*Coordinadora General Proyecto Amazonia Joven. Corporación Manigua

**Técnico Agropecuaria Proyecto Amazonia Jove



A la fecha se han identificado los rodales o patrones semilleros y las especies de semillas forestales maderables que se pueden recuperar en los territorios, entre ellas se mencionan: ahumado negro, canelos, flor morado, carecillo, costillo, laurel, tamarindo, guarango, tachuelo.

Que hemos logrado?

4 custodios establecidos donde participan 100 personas, en las veredas Miraflores Alto y Miraflores Bajo municipio de Puerto Rico, Bajo Palermo municipio de San Vicente del Caguán y El Café Municipio de Cartagena del Chaira. cuentan con área total de 1500 metros cuadrados, han construido umbráculos de 400 metros cuadrados con una bodega de 90 metros cuadrados, un área destinada a la producción de humus a través de lombriz californiana se han plantado 6283 plántulas de Achapo, 800 plántulas de cedro, 292 de pate vaca, 108 marfil, 58 samanes, 20 plántulas de chipo y 384 castañas

La estrategia de custodios de semillas en la cuenca media del Rio Caguán ha logrado motivar a mujeres, hombres y jóvenes sobre la importancia del cuidado y conservación de los recursos incluyendo las semillas propias de la región, ha generado reflexión sobre la pérdida de prácticas colectivas para la siembra y la cosecha como las mingas o los trueques de alimentos; acciones colectivas que configuraron los procesos comunitarios de construcción del territorio en el Caguán. Las personas vinculadas, han mostrado interés por replicar lo que se hace en el custodio de semillas en sus fincas, han mostrado interés por aprender a identificar las plántulas de especies maderables locales que solo conocen cuando son árboles adultos, evidencian el cambio de temperatura debajo de bosque, y experimentan sembrando especies del bosque en sus fincas y parcelas, se interesan por observar

*Coordinadora General Proyecto Amazonia Joven. Corporación Manigua

**Técnico Agropecuaria Proyecto Amazonia Jove

patrones semillero dentro del bosque, expresan ser más cuidadosos al cortar maderas para el uso de las fincas ya que utilizan maderas de árboles que encuentran caídos naturalmente; son más conscientes de la importancia de incorporar en su dieta frutos del bosque como asaí y milpees etc.



Los viveros comunitarios son el medio de formación identificados en el proyecto para trabajar temas de conservación, compartir experiencias de vida, pensar en el territorio de manera sostenible y de reconciliación entre las comunidades. Los participantes asumen su rol de recuperadores y conservadores por voluntad propia, ellos y sus familias se convierten en un referente de sostenibilidad y

de ejemplo local. Es una actividad que puede desarrollar cualquier persona y/o comunidad, solo basta tener conciencia y querer contribuir en la conservación de sus propios territorios. En proyección esta estrategia continuará trabajando para la protección de la diversidad, para esto mantendrá la promoción de la conservación local desarrollada por las comunidades campesinas, rescatando el conocimiento local, la conservación in situ como estrategia clave para la conservación de especies nativas. Consideramos que la estrategia de custodios de semillas es una apuesta por el territorio, es un ejemplo de organización y participación comunitaria, de conservación del germoplasma, permite la permanencia de especies que tienen amenaza de desaparecer, fortalecen la convivencia y la reconciliación entre las personas y de ellas con su entorno, fortalece y aporta a la construcción de tejido social, redes para el intercambio de semillas y la revaloración de las semillas. Es una manera de promover la toma de decisiones por parte de las comunidades desde ejercer su derecho a proteger, conservar y aprovechar los recursos ambientales de sus territorios desde sus experiencias y conocimientos tradicionales. Estamos seguros de que promover el cuidado del ecosistema y garantizar que las semillas sigan caminando y germinando es una manera de aportar en la construcción de la paz.

*Coordinadora General Proyecto Amazonia Joven. Corporación Manigua

**Técnico Agropecuaria Proyecto Amazonia Jove

*Coordinadora General Proyecto Amazonia Joven. Corporación Manigua
**Técnico Agropecuaria Proyecto Amazonia Jove