



3

EL CONOCIMIENTO EMPIEZA DESDE ADENTRO

¡ES HORA DE ACTUAR! RESTAURAR LA AMAZONÍA NO ES UN TEMA MENOR

Ivon Jiménez Morera
Líder Científica de Restauración de Ecosistemas
Amazonía Emprende – Escuela Bosque
jimenezivon@javeriana.edu.co

La Amazonía es un tema recurrente en las conversaciones nacionales e internacionales, y no es para menos, ya que su importancia va más allá del conocido como “el pulmón del mundo”, al cumplir con un papel fundamental como regulador de temperaturas y de ciclos como el del agua (seguramente han escuchado sobre los “ríos voladores”). La siguiente no es una pregunta que vaya a desarrollar en este artículo, sin embargo, si vale la pena dejarles la siguiente inquietud: ¿Sabes cómo se conecta la Amazonía y la disponibilidad de agua en los Andes y en ciudades como Bogotá y lo que implicaría la pérdida de la Amazonía no sólo para Colombia sino para toda la humanidad?

La anterior pregunta no la hago de manera arbitraria; para darles un contexto y vean la urgencia de actuar y tomar acción no solo para conservar y detener la deforestación, sino también para buscar mecanismos que permitan la restauración de la Amazonía, les voy a dar los siguientes datos:

El bioma amazónico se encuentra distribuido en 8 países (Brasil, Bolivia, Colombia, Ecuador, Guyana, Perú, Surinam

y Venezuela) y un territorio de ultramar (La Guayana Francesa), tiene un área de 6.7 millones de km², del cual, de acuerdo con Mónica Echeverría de WWF, se estima una pérdida del 18% y una degradación del 17% hasta el 2021.

La pérdida y degradación sigue en aumento y es preocupante, ya que el punto de no retorno al que se enfrenta la Amazonía cada vez está más cerca, de llegar al 26% de pérdida y degradación, entraríamos al punto de no retorno, iniciaría la sabanización de la Amazonía, poniendo en riesgo su función reguladora y afectaría a 47 millones de personas que viven en la Amazonía, cerca de 511 grupos de pueblos indígenas y el 10% de la biodiversidad del planeta, esto implica aceleraría y aumentaría la crisis mundial del clima y la biodiversidad.

Para no irnos muy lejos y hablar de lo que sucede en Colombia, la Amazonía es el 42.3% de la parte terrestre del territorio nacional y el departamento con mayor deforestación es Caquetá, donde se concentra más de la mitad de la deforestación de la región Amazónica



Vivero Amazonía Emprende - Escuela Bosque Capacitación técnica en viverismo. Tomada por Jessica Bedoya.

colombiana con cerca de 3.2 millones de hectáreas. Las principales causas son el cambio del uso del suelo, por actividades como la ganadería extensiva, los cultivos ilícitos, la cultura que dejó la “colonización dirigida”, entre otros.

La pérdida y degradación de la Amazonía es cada vez más acelerada, por lo que debemos actuar ¡ya! y tomar medidas que aporten a la conservación, la recuperación de las áreas degradadas de la Amazonía y su funcionalidad; es por esto, Amazonía Emprende - Escuela Bosque, está comprometido con la restauración ecológica de áreas degradadas de la Amazonía colombiana.

Amazonía Emprende – Escuela Bosques nace en el 2019, se encuentra ubicada en la vereda La Sardina, en Florencia-Caquetá. La Escuela Bosque es un laboratorio

de 30 Ha y es el primer eslabón para el primer banco de semillas y plántulas de la Amazonía donde hacemos investigación técnico-científica de especies forestales nativas de importancia para la restauración, estamos trabajando en la elaboración de protocolos de uso y aprovechamiento y protocolos de propagación sexual y asexual.

Así mismo, en la Escuela Bosque se realizan campamentos dirigidos a líderes de diferentes sectores tanto públicos como privados, en dónde se aclaran conceptos relacionados a la restauración de ecosistemas, se hace énfasis en la importancia de la biodiversidad y se dan a conocer los diferentes instrumentos financieros con lo que se podrían hacer proyectos de restauración a gran escala.

Por otra parte, Amazonía Emprende juega



Vivero Amazonía Emprende Escuela Bosque. Vista de Felipe García, Gerente del centro de Economía y finanzas de la biodiversidad del Instituto Humboldt. Tomada por Julio Rozo.

posibilitar la réplica en más hectáreas tanto en Caquetá como en otros departamentos de la región Amazónica.

de pensamiento y conocimiento, reconociendo el valor de los procesos co-creados y participativos.

Es importante que la academia no solo siga de frente a la amazonia, sino que continúe siendo permeada y abrazada por ella misma; para que aquello que conoce, sea la base y el motor para quienes actúan en un territorio, siendo una comunidad mucho más allá de los residentes, sino de la comunidad científica, social y humana en sus más amplios marcos.

el papel de “habilitador”, para poder desarrollar proyectos de restauración a gran escala hemos identificado y centrado nuestros esfuerzos y acciones en algunos factores habilitantes que permitirían hacer realidad estos proyectos, entre los que se encuentran: talentos, material vegetal (viveros, abonos, etc), e información científicas de las especies nativas. Estamos convencidos que a través del emprendimiento local y el desarrollo de modelos de negocio sostenibles en torno a la restauración es posible cerrar brechas y hacer realidad proyectos de restauración ecológica a gran escala.

En realidad, me quedo un poco corta contando lo que hacemos en Amazonía Emprende, sin embargo nuestra meta a corto plazo es restaurar 150.000 Ha en Caquetá para finales del año 2026 y



Vivero Amazonía Emprende - Escuela Bosque Capacitación técnica en viverismo. Tomada por Jessica Bedoya.



Vivero Amazonía Emprende - Escuela Bosque. Tomada por Jessica Bedoya.