



Celsia sembró 10 millones de árboles en tiempo récord



Crédito:

Tomada de internet

Debido a la crisis del suministro de agua vivida en el 2015 por el fenómeno del niño, la compañía tomó acciones ambientales.

En el año 2015, debido a la crisis que se presentó en el valle del Cauca en cuanto al suministro del agua, debido al fenómeno del niño, Celsia decidió iniciar una campaña llamada ReverdeC.

Esta iniciativa de la empresa de energía del Grupo Argos, consistía en conseguir una meta de sembrar 10 millones de árboles nativo en 10 años, cumpliendo con dicho objetivo antes de tiempo.

“La crisis de agua del 2015/16 nos inspiró para crear ReverdeC. Este es un programa voluntario que nos soñamos en Celsia como una manera de proteger el agua y los ecosistemas, iniciamos en el Valle y hoy ya estamos en tres departamentos más. Seguiremos trabajando para llegar a más bosques y cuencas y tenemos el sueño de sembrar 30 o 40 millones de árboles. No es una tarea fácil, pero de la mano de las comunidades y aliados seguro lo vamos a lograr. Hemos llegado a lugares impensados con el entusiasmo de las comunidades y son ellos los que hoy nos ayudan a cuidar todos esos árboles que están creciendo y protegiendo el agua”, afirmó Ricardo Sierra, líder de Celsia.

Estos árboles sembrados en más de 6.000 hectáreas del país permiten recomponer y reparar el paisaje para que vuelva a su condición original y se hace de la mano de las comunidades que habitan en las zonas. A este proceso se le conoce como restauración ecológica participativa.

Así va ReverdeC Colombia

A la fecha, van 10,2 millones de árboles sembrados por Reverdec y otros 1,9 millones sembrados de la mano de aliados como Grupo Éxito, la Fundación Grupo Argos y la Gobernación del Tolima. 6.078 hectáreas de 40 cuencas hidrográficas ubicadas en departamentos de Valle, Antioquia y Tolima, y recientemente en el Atlántico, donde el programa también está restaurando zonas de manglar en la ciénaga de Mallorquín (un ecosistema clave para mitigar el cambio climático mundial) y sembrando especies de bosque seco tropical que aportan a la restauración y conservación de la cuenca del canal del dique.

300 especies sembradas como arrayanes, nogales, vainillos, nacederos y guadua. También se siembran diez especies de árboles que se encuentran en categoría de amenaza: Algarrobo, Roble, Cedro Negro, Comino, Caoba, Cedro de altura, Cedro rosado, Sangretoro, Pino colombiano y Olor. Dos viveros propios, ubicados en el Valle, tienen capacidad para 1,5

millones de plántulas. También se acude a viveros comunitarios en zonas como Antioquia, Tolima y Atlántico. 100% de mano de obra local, más del 30% mujeres.

“La crisis de agua del 2015/16 nos inspiró para crear ReverdeC. Este es un programa voluntario que nos soñamos en Celsia como una manera de proteger el agua y los ecosistemas, iniciamos en el Valle y hoy ya estamos en tres departamentos más. Seguiremos trabajando para llegar a más bosques y cuencas y tenemos el sueño de sembrar 30 o 40 millones de árboles. No es una tarea fácil, pero de la mano de las comunidades y aliados seguro lo vamos a lograr. Hemos llegado a lugares impensados con el entusiasmo de las comunidades y son ellos los que hoy nos ayudan a cuidar todos esos árboles que están creciendo y protegiendo el agua”, afirmó Ricardo Sierra, líder de Celsia.