

VIVERISTA LOGRA PRODUCIR PLANTONES DE BONGA TRAS MÁS DE 53 MESES DE INTENTOS



Por más de 53 meses y tras varios intentos, buscando junto a sus compañeros de la Sección Forestal la pequeña semilla, de color negro de unos 5 milímetros envuelta entre una lana algodonosa, y realizando cuidadosamente el proceso de germinación del árbol bonga (Ceiba pentandra)_ el viverista Zumac Samudio de la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente, en la provincia de Chiriquí; ha logrado su producción.

La bonga, es un árbol grande que alcanza normalmente entre los 30 y 70 metros de altura; el tronco es recto, cilíndrico y libre de ramas en los primeros 2/3 de la altura total. La copa cubre un área extensa, de entre 50 y 60 metros de diámetro.

La germinación de la semilla ocurre entre los 8 y 21 días, cuando esto ocurra los plantones jóvenes permanecerán debajo de una sombra muy ligera hasta que alcance los 15 centímetros de alto aproximadamente; luego se colocan al sol para endurecerlos hasta que estén aptas para plantarlos en el campo; han transcurrido como mínimo siete meses.

Hoy, observar este espécimen es una oportunidad única para quienes disfrutan de la naturaleza en los bosques secundarios y en menores densidades de bosques primarios, puesto que la cantidad de individuos de esta especie se ha reducido.

En Chiriquí a estos gigantes se les puede observar muy raramente en algunos distritos: Barú, Bugaba, Renacimiento, Gualaca y en ciertos lugares del oriente de la provincia.

¡Pero, ¿qué significa ser viverista?, para muchos es una profesión más. Ellos laboran en silencio por horas y días dentro de un vivero en donde solo existe el sustrato, las semillas, herramientas y por supuesto el proceso de la vida en cada semilla que germina. No obstante, esta labor es tan

fundamental como cualquiera otra especialidad, porque gracias a ellos se logra la producción de plántones de especies maderables, frutales, medicinales y ornamentales utilizados en las campañas de reforestación que permiten así la sostenibilidad ambiental, alimentaria y económica del país.

El vivero

Por años en el vivero de la sede regional de MiAMBIENTE se logra la producción de más de 30 mil plántones distribuidos en 27 especies de árboles; de entre los que se resaltan están el Roble, Cedro, Laurel, Zatra, Espavé, Mamecillo, Guanábana, Aguacate, Mamón, Panamá, Almendro, María, Pinos, Balsa, Periquitos, Reina Isabel y una gran cantidad de ornamentales.

MiAMBIENTE trabaja con socios estratégicos en las comunidades de las cuencas prioritarias y con los voluntarios, en donde hombres y mujeres de forma voluntaria e interesados por la conservación y mejoras de la Casa Común dedican su tiempo, esfuerzo, espacio y sacrificio para la producción de nuevos árboles que garanticen reverdecer en corto plazo la geografía de la provincia de Chiriquí.

