

Comunidades indígenas de Ngäbe Buglé y Veraguas serán capacitadas en sistemas agroforestales y de silvicultura como adaptación al cambio climático



El Ministerio de Ambiente (MiAMBIENTE), a través de la direcciones nacionales de Forestal y Cambio Climático, llevan a cabo una serie de diálogos con comunidades indígenas de la Comarca Ngäbe Buglé y de la provincia de Veraguas, con el objetivo de implementar sistemas agroforestales, de silvicultura, enfocado en planes de vulnerabilidad y adaptación al cambio climático con integración de género.

La propuesta busca desarrollar la aplicación del conocimiento ecológico tradicional a la agroforestería y la silvicultura como soluciones de base natural para aumentar la resiliencia al cambio climático en el territorio Ngäbe-Buglé y de Veraguas.

MiAMBIENTE se mantiene realizando este acercamiento con las comunidades que presentan un alto índice de vulnerabilidad al cambio climático en los los distritos de Nüna y Nürum en la Comarca Ngäbe-Buglé y de Cañazas y Las Palmas en Veraguas.

Los sistemas agroforestales son sistemas multifuncionales que pueden proporcionar una gran variedad de beneficios económicos, socioculturales y ambientales.

La agroforestería puede ser especialmente importante para los pequeños agricultores ya que genera diversos productos y servicios en una zona de tierra limitada.

En tanto la silvicultura es una actividad que consiste en controlar la sanidad y la calidad de los

bosques, que son un medio fundamental para mitigar el cambio climático.

