

Bosques energéticos, una alternativa ambiental



Por: Arnaldo Coro

La Habana, 23 nov (RHC) Cuba tiene necesidad urgente de impulsar el proyecto de los llamados bosques energéticos, como una alternativa socio ambiental y ante la necesidad de alimentar las nuevas plantas bioeléctricas que ya se construyen en la nación caribeña.

El proyecto tiene como principal objetivo ayudar a cambiar la matriz energética, buscando llegar al 24 por ciento de la generación eléctrica por la vía renovable en el año 2030.

Muchos países experimentan y proponen cultivar, por ejemplo, la especie de Eucaliptus Urophylla, por ser de rápido crecimiento y propio para climas con pocas lluvias, es decir que es muy tolerante a las sequías.

Es de gran importancia el establecimiento de bosques energéticos, con plantas propias de la región, como la antes mencionada especie Eucaliptus Urophylla, ya que además de recuperar la cobertura boscosa perdida tiene la capacidad de rebrotar y crecer dos metros y medio al año.



Radio Habana Cuba