

El origen del nombre de la revista "Ceiba" ¹

Antonio Molina R. ²

Esta revista científica nació en el año de 1950, como una idea del primer Director de la Escuela Agrícola Panamericana Dr. Wilson Popenoe y secundada por el Dr. Louis O. Williams. El Dr. Popenoe tenía el deseo que la Institución contará con una revista científica para publicar las investigaciones que su personal docente hiciera en las diversas áreas de la agricultura y ganadería. Esta revista tendría de 3 a 5 fascículos por año. Su primer editor fue el Dr. Louis O. Williams.

Para el nombre de la revista se pidió la cooperación del personal docente de la Escuela Agrícola Panamericana. El nombre debería ser de pocas letras. De todos los nombres propuestos resultó aceptado el de "CEIBA" o "YAXCHE" *Ceiba pentandra* (L.) Gaertn., el árbol sagrado o bueno de los Mayas.

El porqué sugerí el nombre Ceiba? porque es un árbol muy conocido y de amplia distribución: México, América Central, Colombia, Ecuador, Bolivia, Brasil, Guayanas, Las Antillas y los

tropicos de Africa y Asia. También por los muchos usos que nos brinda, su madera es usada en carpintería, canoas, monteros para pilar granos. La raíz y corteza son vomitivas y diuréticas, las hojas se aplican contra el dolor de cabeza, las flores son altamente melífera por la abundancia de néctar que producen. Las fibras o algodón que se obtienen del fruto se emplean para rellenos de almohadas y colchones. Las semillas se usan para alimentar gallinas ponedoras por su alto contenido de caroteno.

El árbol de "Ceiba" es uno de los colosos de la América tropical de rápido crecimiento llega a medir 40 metros o más de altura con fuste d.a.p. de 3 o más, tallo y ramas con fuertes mucrones cónicos, grandes gambas o contrafuertes a la base del tallo. Las ramas cuando se cubren de abundantes hojas propocionan buena sombra al ganado.

¹El Profesor Antonio Molina R., propuso el nombre de Ceiba para esta revista, el editor solicitó que escribiera este artículo explicando porqué lo sugirió.

²Zamorano. Profesor de botánica y Curador Emeritus del Herbario "Paul C. Standley" de la EAP