

EDITORIAL

La publicación de este Volumen 25-26 representa un hito importante en la historia de nuestra Revista. Cinco lustros logrando ser un espacio para la difusión del conocimiento botánico nacional; unas veces con tres números y las más con sólo dos y hasta uno, en los momentos más críticos de la situación económica del país conocida como “período especial”, en toda la década de los 90.

Coinciden con este aniversario 25 de la Revista, los primeros diez años de iniciado un programa para la colecta y cultivo en el Jardín Botánico Nacional (JBN), de plantas del género Buxus, de la familia del mismo nombre. La idea y apoyo vinieron siempre generosos de la señora Elizabeth Braimbridge y su esposo el Dr. Mark Braimbridge, de Langley Boxwood Nursery en Inglaterra, curadora ella de la Colección Nacional de Buxus con status científico del Kew Gardens, en Londres. En el artículo de la Sra. Braimbridge que aparece como primero en el presente número, se brindan detalles interesantes acerca de la historia de nuestra colección, así como de su importancia internacional.

El lector pudiera preguntarse ¿por qué el género Buxus? Pues porque este género tiene un importante centro de evolución en Cuba, con unas 35 especies (la tercera parte de lo que existe a nivel mundial), y porque su pariente de climas templados del norte, Buxus sempervirens es una especie muy reputada como ornamental en Europa y América del Norte, y tal vez los parientes de nuestro país pudieran resultar en un promisorio arsenal ornamental.

Al cabo de 10 años de exploración y cultivo experimental, cuenta el JBN con una de las colecciones del género más importantes y completas, de la que nos comentan en su artículo del presente número de la Revista, la Dra. Rosa Rankin quien lideró el programa y su esposo, el Sr. Idelfonso Silva, a cuyo increíble poder de observación para localizar las plantas en los más intrincados y remotos lugares, así como a su dedicación en la propagación y cultivo, debemos la existencia misma de la colección.

El trabajo taxonómico estuvo a cargo del Dr. Egon Kohler, de la Universidad Humboldt de Berlín, Alemania, cuyo importante aporte en la determinación y aún en el descubrimiento de no pocas nuevas especies para la Ciencia, fue determinante en el desarrollo de la colección científica. Un interesante artículo de este autor se presenta en este número, en el que discute acerca de la evolución del género, el cual tiene en el antiguo núcleo ofiolítico de las montañas del nordeste de Cuba oriental, el principal centro de evolución de América.

Con otros 26 artículos, entre los que destacamos por su trascendencia e importancia científica el del Dr. Manuel Iturralde-Vinent “La Paleogeografía del Caribe y sus implicaciones para la biogeografía histórica”, conformamos el presente número del Volúmen 25-26 de la Revista del Jardín Botánico Nacional, que esperamos sea de su provecho.

Comité Editorial.