



## Los bambúes de la Península de Yucatán

Rosa Inés Aguilar Amar

La península de Yucatán comprende los estados de Campeche, Yucatán y Quintana Roo. Se trata de una planicie con suelos principalmente calcáreos y una vegetación tropical. No existen montañas y el único río que existe es el río Hondo que limita a México con Belice. Dentro de las aproximadamente 2450 especies de plantas que existen se encuentran los Bambúes.

En las selvas del sur de Campeche se presentan varias poblaciones de **Guadua amplexifolia** en su forma con espinas. Este - otate - es utilizado por pobladores de la región en la construcción de viviendas y otros artículos. Cerca de las ruinas arqueológicas de Edzná hemos podido observar a **Guadua paniculata**, aunque escasa, se encuentra presente de manera natural. En las Selvas Altas y Medianas de la reserva de Calakmul es abundante **Rhipidocladum bartlettii** una bambú que a veces forma grandes extensiones en la parte baja de los árboles dominantes de caoba y ramón. Se ha podido observar que algunos campesinos usan los tallos delgados y huecos de este bambú para tejer pequeños canastos. El río Hondo recorre todo el sur del estado de Quintana Roo hasta desembocar en la bahía de Chetumal, cerca de la región de Estero Franco y hacia Belice se pueden reconocer fácilmente las grandes extensiones que ocupa **Guadua longifolia** en ambos lados del río, muchas veces



impenetrables por la presencia de sus agudas espinas esta - jimba - llega a ser una molestia para los habitantes del poblado La Unión quienes frecuentemente hacen "quemadas" para eliminarlo.

Cuando se visitan las ruinas arqueológicas Mayas de la península, es frecuente encontrarse con pequeñas plantas de **Olyra glaberrima**, una pequeño bambú herbáceo fácil de identificar por sus anchas y brillantes hojas. A diferencia de los bambúes leñosos **O. glaberrima** siempre tiene inflorescencias presentes.



En la hacienda Xixim del estado de Yucatán se cultiva **Dendrocalamus strictus**, uno de los mejores bambúes para construir muebles, debido a sus tallos totalmente sólidos. Las plantas fueron sembradas por semillas enviadas directamente desde la India de donde es nativo este bambú. En la ciudad de Mérida, siembran **Bambusa vulgaris** "verde" y también lo hemos visto en el centro de Cancún, y en el jardín botánico del parque Chancanhob en la isla de Cozumel, existen unas plantas frondosas de esta especie. Algunos hoteles de la zona de playas de Cancún tienen en sus jardines interiores a **Phyllostachys nigra**, que junto con otras plantas tropicales ha sustituido a las palmas de coco del paisaje de playas en el Caribe Mexicano. Aunque los **Phyllostachys** crecen mejor en climas fríos, las plantas que hemos visto están muy bien desarrolladas. **Bambusa oldhamii** no podía faltar en Cancún, y como en muchas otras ciudades de México, pronto ocupará un lugar importante en el paisaje vegetal de esta región turística del país.