

# Los Braquiuitos

(por Pepe Galindo)

Con este nombre genérico (Género *Brachychiton*) nos referimos a cinco tipos de árboles distintos presentes en España, pero nos centraremos sólo en tres de ellos porque son los que podemos encontrar en **Málaga** muy fácilmente. Los cinco son nativos de Australia y en España son especies cultivadas como ornamentales. Primero daremos unas características comunes a estos tres árboles y luego nos centraremos en cada uno.

- **Familia Esterculiáceas:** A esta familia pertenecen cerca de 700 especies diferentes, entre las que encontramos las plantas de las que se extrae el cacao y la cola: ¿os gustan las esterculiáceas?
- **Algunas características comunes:** Son árboles de tronco recto con tronco y copa con forma de cono. La corteza es bastante lisa y puede conservar su verdor inicial. Sus frutos son cápsulas duras, leñosas, que se abren al secarse (dehiscentes) por una de sus costuras dejando a la luz sus semillas amarillentas similares al maíz, protegidas por pelos rígidos espinosos. Son bastante resistentes a la sequía, pero no al frío, por lo que en España se encuentran siempre cerca de las costas. Las tres especies que detallamos a continuación podemos encontrarlas fácilmente paseando por Málaga y pueden reconocerse sin dificultad en cualquier época por la forma y tamaño de sus hojas, por sus flores y/o por el tamaño y color de sus frutos. Por ejemplo, la cuesta para subir al colegio S. Pablo, el llamado Camino de los Almendrales, está flanqueado por braquiuitos. Las tres especies florecen en nuestra ciudad en Junio-Julio y muchas de sus flores caen del árbol coloreando el suelo del color de éstas. El fruto también podemos encontrarlo en el suelo pero se mantiene mucho tiempo en el árbol, por lo que casi siempre podemos ver algún fruto en él.

## 1. Nombre común: Braquiuito, Braquiuito Blanco, Brachichiton

(en inglés: bottle tree; en francés: arbre bouteille)

- **Nombre científico:** *Brachychiton populneum*
- **Características:** Árbol resistente, perenne, muy común en Málaga y por el resto del litoral mediterráneo español. También se encuentra por las costas atlánticas del Sur de nuestra península. Flores blanquecinas con motitas rojas, con forma de campana de 1 cm. de diámetro. Su fruto es primero de color verde y al madurar marrón oscuro o negro, y glabro (sin pelos por fuera). Sus hojas (**Foto 1**) tienen largo pecíolo (rabillo) y pueden variar bastante de forma dentro incluso del mismo árbol. Son de 6-8 cm., suaves al tacto con forma oval o con forma de punta de lanza (lanceoladas). Sus hojas sirven como complemento alimenticio para el ganado rumiante. Se multiplica bien por semillas y esquejes jóvenes. Lo podemos encontrar, por ejemplo, en la Alameda de Capuchinos.



Foto 1: *Brachychiton populneum*



Foto 2: *Brachychiton acerifolius*



Foto 3: *Brachychiton discolor*

## 2. Nombre común: Árbol de la Llama

- **Nombre científico:** *Brachychiton acerifolius*
- **Características:** Sus flores son iguales que las del anterior pero de color rojo intenso, de donde proviene su nombre común, pues brotan cuando casi no tiene hojas apareciendo el árbol como una llama roja. Su nombre científico procede de la forma de sus hojas (**Foto 2**), que recuerdan a las de los arces, midiendo éstas unos 10-15 cm. En ciertas zonas es caducifolio. En Málaga lo podemos observar en la calle Carretería, por ejemplo.

## 3. Nombre común: Árbol Sombrero

- **Nombre científico:** *Brachychiton discolor*
- **Características:** Sus hojas (**Foto 3**) también varían mucho de forma, pero menos que los anteriores. Miden 10-15 cm. y son lobuladas. Sus flores son rosas, también acampanadas pero más grandes (4-5 cm.). Su fruto también es más grande (8-10 cm.) y es muy peludo, de color marrón claro. En la calle Ferrandiz, junto a la plaza Victoria, se pueden observar buenos ejemplares.