

Plantas de Interior (I)

Acalypha wilkesiana Müll.Arg.

Familia: Euphorbiaceae.

Origen: incierto, quizás originaria de Malasia o Melanesia.

Descripción:

Arbusto de hasta 4 metros. Hojas acorazonadas alternas, de bordes aserrados. Superficie foliar a menudo recurvada con grandes variaciones de colorido. Flores insignificantes.

Especies y variedades:

Esta especie reúne muchas variedades consideradas especies en el s. XIX, como *Acalypha musaica*, *A. macrophylla*, *A. macafeana*, *A. tricolor*.

Uso:

Se utiliza frecuentemente en zonas tropicales como seto.

Magnífica planta de adorno en invernaderos templados en el s. XIX, tanto en maceta como en plena tierra en los grandes jardines de invierno.

Interesante planta para plantaciones mixtas de flor en verano.

Referencias:

- El jardinero Carlos Achilles, propietario de El Jardín (vivero situado en el camino de Hortaleza) presentaba en la Exposición Horticultura del Retiro de 1884 un gran ejemplar de *Acalypha wilkesiana*.

- Especie citada por J.P. Martín en su catálogo de 1890.



Acalypha wilkesiana.
Revue Horticole, 1882.
Harvard University Botany Libraries.

Aechmea fasciata (Lindl.) Baker

Familia: Bromeliaceae.

Origen: Brasil.

Aechmea fasciata es sinónimo de *Billbergia rhodocyanea*.

Descripción:

Planta tropical herbácea, perennifolia. Roseta basal. Altura: 35 cm.

Inflorescencia grande con brácteas rosadas y flores rosas en principio, después blancas y finalmente azuladas. Floración muy prolongada.

Hojas radicales, anchas, de hasta 45 cm. de largo, verde claro con bandas blancas.

Especies y variedades:

Parte de las especies del género *Billbergia* del s. XIX se denominan actualmente *Aechmea*.

Uso:

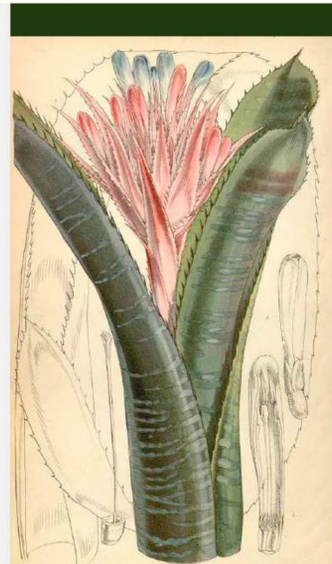
Es una de las plantas ornamentales de interior más cultivadas de todos los tiempos. Su duración y adaptabilidad la hacen muy popular.

En el s. XIX fue muy apreciada para la decoración de invernaderos.

Referencias:

- Las revista *Curtis's Botanical Magazine* de 1855 la cita como *Billbergia rhodocyanea*.

- Otra especie ornamental usada en el s. XIX es *A. pineliana* (*B. pineliana*).



Aechmea fasciata.
Curtis's Botanical Magazine, 1855.
Missouri Botanical Garden.

Achimenes grandiflora (Schiede) DC.

Familia: Gersneriaceae.

Origen: zona tropical de Méjico.

Descripción:

Planta herbácea, rizomatosa, de tallos erectos con hojas opuestas o verticiladas.

Flores aisladas con corola en forma de embudo, oblicuas, con cinco lóbulos abiertos, en tonos rosas, rojos o malvas.

Especies y variedades:

Otras especies de interés son *Achimenes longiflora*, *Achimenes erecta*, *Achimenes pedunculata* y *Achimenes heterophylla*.

En realidad las variedades ornamentales utilizadas desde el s. XIX constituyen grupos de híbridos que se caracterizan por su afinidad con alguna de las especies mencionadas pero no son las especies tipo originales.

Uso:

Planta de invernadero muy utilizada en el s. XIX.

Referencias:

- En España se presentan muy temprano en las colecciones de los viveros: en 1850 el famoso horticultor Vicente Roca presentaba en la Exposición de Horticultura de Valencia una colección de 6 especies de *Achimenes*.

- En Madrid, la Quinta de la Esperanza presentaba *A. longiflora* y *A. elegans* en su catálogo de 1876.



Achimenes longiflora.
Revue Horticole, 1843.
Harvard University Botany Libraries.



Achimenes grandiflora.
Curtis's Botanical Magazine, 1843.
Missouri Botanical Garden.

Aglaonema pictum (Roxb.) Kunth

Familia: Araceae.

Origen: Borneo.

Descripción:

Planta tropical perennifolia, herbácea.

Mata extendida con tallos vestidos. Altura: 30-60 cm.

Espata amarilla crema pálido y espádice blanco. Florece en agosto.

Hojas elípticas, acuminadas, verde oscuro con manchas irregulares grises, a menudo agrupadas en el eje central.

Especies y variedades:

Otras especies del género utilizadas como ornamentales son *A.commutatum*, *A. modestum* y *A. crispum*.

Uso:

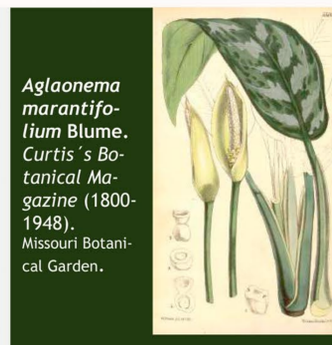
Se plantan en zonas de interior sombreadas y húmedas.

Se trata de una planta muy resistente, tolera un uso descuidado como la *Aspidistra*, incluso frío. Aguantan bien en condiciones de poca luz y sustratos empobrecidos.

Referencias:

- *A. modestum*, del sur de la China, ha sido cultivada desde antiguo en las casas chinas y fue la primera planta del género conocida en occidente.

- Citada por J.P. Martín en su catálogo de 1890.



Aglaonema marantifolium Blume.
Curtis's Botanical Magazine (1800-1948).
Missouri Botanical Garden.



Aglaonema pictum.
L'illustration Horticole, 1882.
Missouri Botanical Garden.

Adiantum capillus-veneris L.

Familia: Pteridaceae.

Origen: Sur de Europa. Zonas templadas de todo el mundo.

Descripción:

Planta vivaz, perennifolia. Forma una mata semicolgante de altura entre 30 y 60 cm.

Frondes con foliolos ligeramente lobulados y raquis negro.

Especies y variedades:

Adiantum hispidulum, *Adiantum venustum*, *Adiantum raddianum*.

El *Adiantum* es conocido como culantrillo.

Uso:

Planta rupícola, a menudo se instala en las paredes de los invernaderos. Resiste heladas débiles. Prefiere zonas sombreadas.

Referencias:

- La *Gaceta del Ministerio de Fomento* del primer trimestre de 1881 describe esta especie entre las plantas indicadas para los aficionados, en su extenso artículo "Entretenimiento de Floricultura".

- El vivero J.P. Martín ofrecía en su catálogo de 1890 esta especie y otras como *A. venustum* y *A. decorum*.

- El establecimiento de horticultura de Capuchinos de Valencia, cita en su catálogo de 1859 *A. pubescens* y *A. trapeziforme*.

- En el catálogo de la Quinta de la Esperanza de 1876 se citan *A. concinnum*, *A. tenerum*.



Adiantum capillus-veneris.
L'illustration Horticole, 1885.
Missouri Botanical Garden.

Allagoptera caudescens (Mart.) Kuntze

Familia: Arecaceae.

Origen: Brasil.

Descripción:

Palmera de hasta 15 metros en sus zonas de origen.

Hojas pinnadas o pinnatisectas, color verde oscuro en el haz y blanquecinas en el envés.

En plantas adultas las hojas pueden llegar a medir 2-3 m.

En las plantas jóvenes las hojas permanecen indivisas. A menudo conviven ambos tipos de hojas. Inflorescencias colgantes que surgen la base de las hojas.

Frutos globosos de 4,5 cm, color verde marrón.

Uso:

De joven es una magnífica planta de invernadero.

Especies y variedades:

Allagoptera caudescens var. *Bahia*., *A. arenaria*, *A. campestris*.

Referencias:

- J.P. Martín ofrecía esta palmera para invernadero caliente en su catálogo de 1890.



Allagoptera caudescens (Mart.) Kuntze.
Martius, *Historia Naturalis Palmarum*, 1823-1853.
Missouri Botanical Garden.



Allagoptera caudescens.
Revue Horticole, 1876.
Harvard University Botany Libraries, Cambridge, USA.



MADRID

Ayuntamiento de Madrid
Área de Gobierno de Medioambiente y Movilidad

