

# Plantas de Interior (IV)

## *Chamaedorea elegans* Mart.

Familia: *Arecaceae*.

Origen: Sur de Méjico, Guatemala.

### Descripción:

Palmera dioica de pequeño tamaño (1-1,5 metros).

Hojas pinnadas de unos 45cm.

Las inflorescencias consisten en pequeñas panículas que surgen de un tallo floral arqueado, más largo que las hojas.

Las plantas femeninas presentan unos frutos negros sobre los tallos anaranjados.

### Especies y variedades:

Otras especies del género son *C. cataractarum*, *C. costaricana*, *C. radicalis* y *C. ernesti-augustii*

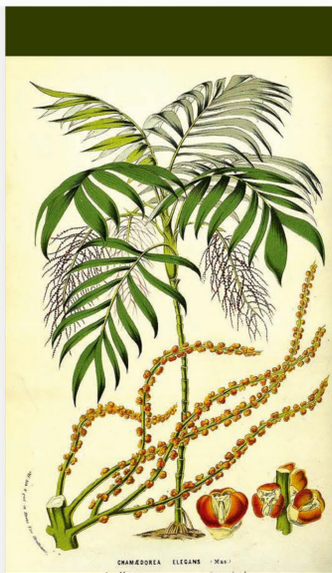
### Uso:

Crece habitualmente a la sombra de los grandes árboles. Tolerante a bajos niveles de luz.

Palmera habitual en los invernaderos del s. XIX, donde se cultivaba en lugares húmedos y sombreados.

### Referencias:

- J.P. Martín la ofrecía en su catálogo de 1890 para invernaderos fríos.



*Chamaedorea elegans*.  
VanHoutte, L.B. *Flore des Serres et des Jardins de l'Europe*, 1858.  
Missouri Botanical Garden.

## *Clerodendrum thomsoniae* Balf.f.

Familia: *Lamiaceae*.

Origen: Oeste de África tropical, desde Camerún hasta el oeste de Senegal.

### Descripción:

Enredadera de hojas perennes

Hojas opuestas, elípticas, acuminadas, de hasta 14 cm.

Inflorescencias en cimas terminales o axilares, flores con cáliz blanco, en forma de campana, corola tubular roja, con tubo y limbo extendido con 5 lóbulos. Los cálices persisten en la planta tornándose rosados.

### Especies y variedades:

El género comprende unas 400 especies, entre ellas *Clerodendrum speciosissimum*, con flores de color naranja, *C. sinuatum*, *C. paniculatum* y *C. splendens*, además de *C. chinense* (ver anterior).

### Uso:

Planta muy utilizada en los invernaderos del s. XIX por su flor.

Necesita que sus raíces estén semihundidas en agua y una elevada luminosidad.

### Referencias:

- El Establecimiento Hortícola de Capuchinos de Valencia presentaba en su catálogo de 1859 una colección de especies, entre otras *C. sinuatum*, *C. paniculatum*, *C. speciosissimum* y *C. splendens*.



*Clerodendrum thomsoniae*.  
L' *Illustration Horticole*, 1863.  
Missouri Botanical Garden.

## *Cissus javana* DC.

Familia: *Vitaceae*.

Origen: Java.

*Cissus javana* es sinónimo de *Cissus discolor*.

### Descripción:

Planta trepadora de tallos rojizos, con cuatro costillas y provistos de zarcillos.

Hojas oval-cordadas, acuminadas, rojizas en el envés, y verde con franjas compuestas por manchas grisáceas en el haz.

Flores pequeñas y amarillentas en racimos sobre cortos pedunculos axilares.

### Especies y variedades:

Otras especies del género son *C. antarctica*, *C. trifoliata* (con hojas divididas en tres lóbulos) y *C. rhombifolia*.

### Uso:

Planta muy utilizada en invernaderos calientes en el s. XIX.

Se trata de una de las mejores trepadoras para invernaderos templados.

### Referencias:

- J. P. Martín la incluía en su catálogo de 1890 para invernadero caliente.



*Cissus javana*.  
Curtis's *Botanical Magazine*, 1854.  
Missouri Botanical Garden.

## *Clivia miniata* (Lindl.) Bosse.

Familia: *Amaryllidaceae*.

Origen: Sudáfrica.

### Descripción:

Planta que forma grandes matas con raíces carnosas.

Hojas alargadas, gruesas, que surgen de la cepa bulbosa.

Inflorescencia con múltiples flores rojo anaranjado con el centro amarillo.

Frutos rojos.

### Especies y variedades:

Presenta muchas variedades.

Se han obtenido híbridos con otras especies como *Clivia nobilis*.

### Uso:

La planta en flor tiene un aspecto imponente. Es también una planta decorativa sin flor, por la belleza de su hoja.

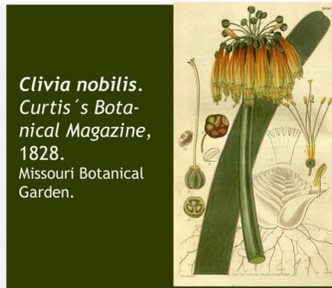
Crece en zonas sombreadas.

Fueron enviadas a Inglaterra en el s. XIX.

Ampliamente utilizada en los jardines de invierno europeos y en la jardinería de zonas mediterráneas.

### Referencias:

- J.P. Martín ofrecía esta especie en su catálogo de 1890 como *Hymanthophyllum*.



*Clivia nobilis*.  
Curtis's *Botanical Magazine*, 1828.  
Missouri Botanical Garden.



*Clivia miniata*.  
L' *Illustration Horticole*, 1871.  
Missouri Botanical Garden.

## *Clerodendrum chinense* (Osbeck) Mabb.

Familia: *Lamiaceae*.

Origen: Asia.

*Clerodendrum chinense* es sinónimo de *Clerodendrum fragrans* (*Volkameria fragrans*).

### Descripción:

Arbustos de hasta 2m.

Hojas grandes, de hasta 25 cm. de largo, verde claro, ovadas, acuminadas.

Inflorescencias en cimas terminales de 3-9 cm, densas y fragrantas.

Flores pequeñas, sencillas o dobles, de blancas a rosadas.

### Especies y variedades:

El género comprende unas 400 especies, entre ellas *Clerodendrum speciosissimum*, con flores de color naranja, *C. sinuatum*, *C. paniculatum* y *C. splendens*, además de *C. thomsoniae* (ver a continuación).

### Uso:

Planta muy utilizada en invernaderos calientes en el s. XIX.

Destaca por la belleza y aroma de su floración.

### Referencias:

- J.P. Martín la ofrecía como *Clerodendrum fragrans* o *Volkameria fragrans* en su catálogo de 1890. Indicaba su uso para invernaderos fríos.



*Clerodendrum chinense*.  
Lindley, J., *Edwards's Botanical Register*, 1838.  
Missouri Botanical Garden.



*Clerodendrum chinense*.  
Curtis's *Botanical Magazine*, 1834.  
Missouri Botanical Garden.

## *Codiaeum variegatum* (L.) Rumph. ex A.Juss.

Familia: *Euphorbiaceae*.

Origen: Este de Asia e islas occidentales del Pacífico.

### Descripción:

Arbusto, que alcanza hasta los 3 metros de altura. Tallos leñosos en la base y con látex.

Hojas, alternas, coriáceas, de tamaños y formas muy variables. Presentan coloridos muy llamativos en tonos rojos, amarillos, naranjas y verdes, según variedades.

Inflorescencias sin interés ornamental.

### Especies y variedades:

Presenta muchas variedades, entre las que destaca 'Baronne James de Rothschild'.

### Uso:

Cultivada como planta ornamental de jardín en todas las zonas tropicales del mundo.

Planta de invernadero caliente en Europa, ya que no suele aguantar temperaturas inferiores a 10°C, por debajo de los cuales suele tirar las hojas.

### Referencias:

- J.P. Martín ofrecía esta especie en su catálogo de 1890, entre otras muchas.

- La Quinta de la Esperanza ofrecía muchas variedades, entre ellas *C. variegatum* 'Maximum' y *C. variegatum* 'Interruptus'.



*Codiaeum variegatum* 'Baronne James de Rothschild'.  
L' *Illustration Horticole*, 1879.  
Missouri Botanical Garden.



MADRID

Ayuntamiento de Madrid  
Área de Gobierno de Medioambiente y Movilidad

