



# Clerodendrum trichotomum

*Clerodendrum* es un género de plantas fanerógamas perteneciente a la familia de las lamiáceas, anteriormente se encontraba en Verbenaceae. Comprende 701 especies descritas y de estas, solo 327 aceptadas.



## *Clerodendrum trichotomum*



*Clerodendro de China o Arbol del clero*

### Taxonomía

Reino:	Plantae
Subreino:	Tracheobionta
División:	Magnoliophyta
Clase:	Magnoliopsida
Subclase:	Asteridae
Orden:	Lamiales
Familia:	Lamiaceae
Subfamilia:	Teucrioideae
Género:	<b><i>Clerodendrum</i></b> L.

### Sinonimia

*Ovieda* L. (1753)  
*Siphonanthus* L. (1753)  
*Douglassia* Mill. (1754)  
*Cryptanthus* Osbeck (1757)  
*Volkameria* Heist. ex Fabr. (1759)  
*Valdia* Boehm. (1760)  
*Marurang* Adans. (1763)  
*Bellevalia* Scop. (1777), nom. illeg.  
*Duglassia* Houst. (1781)  
*Montalbania* Neck. (1790)  
*Volkmannia* Jacq. (1798)

## Distribución

El género es nativo de zonas templadas y regiones tropicales del mundo, con la mayoría de las especies en África tropical y sur de Asia, pero con algunas especies en los trópicos de América y norte de Australasia, y otros pocos en el este de Asia.

## Descripción

Son arbustos y pequeños árboles que alcanzan 1-12 metros de altura, con hojas opuestas. Hojas simples o lobadas, opuestas o verticiladas. Inflorescencias cimosas, axilares o usualmente terminales, paniculadas, o en corimbos terminales, pedunculadas, brácteas generalmente foliáceas, flores blancas, azules o rojas; cáliz campanulado, 5-dentado o 5-lobado; corola hipocrateriforme recta o curvada, 5-lobada; estambres 4, didínamos, exsertos. Fruto drupáceo, globoso, frecuentemente 4-sulcado, 4-lobado; cáliz fructífero envolviendo al fruto, cupuliforme y subyacente.

POSICIÓN EN EL ARBORETUM:



Especies de *Clerodendrum* las usan de alimento las larvas de algunas especies de Lepidopteras, incluyendo *Endoclita malabaricus* y *Endoclita sericeus*.

- *Agricolaea* Schrank (1808)
- *Torreya* Spreng. (1821), nom. illeg.
- *Cornacchinia* Savi (1837)
- *Egena* Raf. (1837)
- *Adelosa* Blume (1849)
- *Tetraclea* A.Gray (1853)
- *Cleianthus* Lour. ex B.A.Gomes 28 (1868)
- *Siphoboea* Baill. (1888)
- *Archboldia* E.Beer & H.J.Lam (1936)<sup>1</sup>

## Taxonomía

El género fue descrito por Carlos Linneo y publicado en *Species Plantarum* 2: 637. 1753. La especie tipo es: *Clerodendrum infortunatum* L.

### Etimología

**Clerodendrum**: nombre genérico que deriva de las palabras griegas: *kleros* = (clero) y *dendron* = (árboles), fue acuñado por Linnaeus que se enteró de que las plantas estaban en uso por el clero de la población de Sri Lanka.

m

no, Clerodendro japonés. Arbol del clero, Arbol del destino.

. Altura: 2 a 5 m. Crecimiento rápido.

lor desagradable cuando de frota.

ples, ovadas u obovadas, con nervios marcados y márgenes ondulados, a

o y la corola de color blanco, reunidas en un amplio panículo terminal.

uadas con cáliz rosado, tubulares, con corola en embudo, pétalos

y estilo sobresaliente. Floración: al final del verano, perfumada.

lor azul negruzco. Los frutos duran todo el invierno.

por su follaje, por ejemplo, *Clerodendrum trichotomum* 'Variegatum': follaje

e vuelve verde y blanco.

flores para combatir las lombrices intestinales.

de jardín, bien plantándola en pequeños grupos o como ejemplar aislado.

o del viento.

uen grado de permeabilidad.

3-4 día  debe intensificarse más o menos según el clima.

por esqueje, en primavera, utilizando un sustrato a base de turba y de arena.





