



# Cynoglossum

*Cynoglossum* es un género de plantas pequeñas de la familia *Boraginaceae*; contiene muchas especies. *Cynoglossum officinale* es la más conocida y es natural de Asia, África y Europa. En Norteamérica se ha introducido y es considerada una mala hierba. Comprende 326 especies descritas y de estas, solo 82 aceptadas.<sup>2</sup>

## Descripción

Son hierbas perennes (rara vez anuales o bianuales), con órganos subterráneos engrosados, generalmente ramificadas, pelosas o rara vez glabras. Hojas alternas, simples, enteras, las basales con pecíolos conspicuos, las hojas generalmente sésiles. Inflorescencias en racimos o panículas, las ramas escorpioides, generalmente ebracteadas. Flores bisexuales, generalmente pediceladas; sépalos 5, libres casi hasta la base, acrescentes en la fructificación; corola azul, púrpura, o rara vez blanca, hipocraterimorfa a campanulada, 5-lobada, con 5 protuberancias aparentes en la boca; estambres 5, las anteras sobre filamentos cortos o casi sésiles, oblongas a elipsoidales; ovario 4-lobado, el estilo ginobásico, el estigma capitado. Frutos formados por 4 nuececillas patentes, unidas apicalmente a la ginobase, la cicatriz restringida a la 1/2 apical de la superficie ventral, la superficie dorsal con cortas espinas gloquidiadas.<sup>3</sup>

## Taxonomía

El género fue descrito por Carlos Linneo y publicado en *Genera Plantarum* 2: 846. 1876.<sup>3</sup>

### Etimología

*Cynoglossum*: nombre genérico que deriva del griego *cyno* = "perro" y *glossum* = "lengua", refiriéndose a su parecido con la lengua de un perro.

### Cynoglossum



#### Taxonomía

Reino:	<u>Plantae</u>
División:	<u>Magnoliophyta</u>
Clase:	<u>Magnoliopsida</u>
Orden:	<u>Lamiales</u>
Familia:	<u>Boraginaceae</u>
Subfamilia:	<u>Boraginoideae</u>
Género:	<b><i>Cynoglossum</i></b> <u>L.</u>

#### Especies

Ver texto

#### Sinonimia

- *Austrocynoglossum* Popov ex R. R. Mill
- *Crucicaryum* Brand
- *Paracaryopsis* (Riedl) R. R. Mill
- *Paracynoglossum* Popov<sup>1</sup>



Flores.

## Especies importantes

---

- *Cynoglossum amabile*
- *Cynoglossum apenninum*
- *Cynoglossum australe*
- *Cynoglossum borbonicum*
- *Cynoglossum boreale*
- *Cynoglossum castellanum*
- *Cynoglossum cheirifolium*
- *Cynoglossum clandestinum*
- *Cynoglossum coeruleum*
- *Cynoglossum columnae*
- *Cynoglossum creticum*
- *Cynoglossum dioscorides*
- *Cynoglossum furcatum*
- *Cynoglossum geometricum*
- *Cynoglossum grande*
- *Cynoglossum hungaricum*
- *Cynoglossum lanceolatum*
- *Cynoglossum nervosum*
- *Cynoglossum occidentale*
- *Cynoglossum officinale*
- *Cynoglossum triste*
- *Cynoglossum virginianum*
- *Cynoglossum wallichii*
- *Cynoglossum zeylanicum*

## Referencias

---

1. USDA, ARS, National Genetic Resources Program. Germplasm Resources Information Network - (GRIN) [Online Database]. National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville, Maryland. URL: <http://www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/genus.pl?3284> Archivado (<https://web.archive.org/web/20130929164930/http://www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/genus.pl?3284>) el 29 de septiembre de 2013 en Wayback Machine. (17 September 2013)
2. *Cynoglossum* en PlantList (<http://www.theplantlist.org/tpl/search?q=Cynoglossum>)
3. «*Cynoglossum*» (<http://www.tropicos.org/Name/40020072>). *Tropicos.org*. *Missouri Botanical Garden*. Consultado el 17 de septiembre de 2013.

---

Obtenido de «<https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Cynoglossum&oldid=135214134>»