



CAMPANULA THYRSOIDES

NOMENCLATUUR/ETYMOLOGIE

Campanula thyrsoides, ook wel bekend als "toorts-klokje", dankt zijn naam aan het Latijnse *campanula*, wat "klein klokje" betekent, verwijzend naar de klokvormige bloemen van de plant. De soortnaam *thyrsoides* verwijst naar de trosvormige bloeiwijze, geïnspireerd door *thyrsus*, een staf met een trosvormig einde die in de Griekse mythologie vaak door Dionysos werd gedragen.

TAXONOMIE

De taxonomische classificatie van *Campanula thyrsoides* is als volgt:

- Rijk: Plantae (Planten)
- Stam: Magnoliophyta (Bedektzadigen)
- Klasse: Magnoliopsida (Tweezaadlobbigen)
- Orde: Asterales
- Familie: Campanulaceae (Klokjesfamilie)
- Geslacht: *Campanula*
- Soort: *Campanula thyrsoides*

SYNONIEMEN

Een synoniem voor *Campanula thyrsoides* is *Thyrsoodon thyrsoides*. Dit synoniem komt soms voor in oudere botanische literatuur, maar de plant wordt tegenwoordig erkend onder zijn huidige naam.

EVENTUELE VARIËTEITEN EN CULTIVARS

Er zijn geen officiële variëteiten of cultivars van *Campanula thyrsoides* op de markt. Deze plant wordt meestal in het wild aangetroffen of gekweekt in gespecialiseerde tuinen die gericht zijn op alpine planten.

FAMILIE

Campanula thyrsoides behoort tot de familie Campanulaceae, de klokjesfamilie. Dit is een grote familie van planten die bekendstaat om hun klokvormige bloemen. Andere bekende leden van deze familie zijn *Campanula persicifolia* (perzikbladig klokje) en *Campanula rotundifolia* (grasklokje).

HOOGTE

Deze plant bereikt een hoogte van ongeveer 30 tot 60 cm, afhankelijk van de groeiomstandigheden. De bloeiwijze staat fier rechtop en kan een indrukwekkend toortseffect creëren, vooral in rotstuinen of alpine omgevingen.

BLOEMKLEUR

De bloemen van *Campanula thyrsoides* zijn meestal lichtgeel, wat vrij ongebruikelijk is voor het geslacht *Campanula*, dat vaak blauwe of paarse bloemen heeft. De bloemen zijn klokvormig en vormen dichte, cilindrische trossen, wat bijdraagt aan de visuele aantrekkingskracht van de plant.

BLADKLEUR

Het blad van *Campanula thyrsoides* is donkergroen en lancetvormig. De bladeren zijn smal en groeien in rozetten aan de basis van de plant. De bovenste bladeren kunnen kleiner zijn en dichter bij de bloeiwijze staan.

BLOEIPERIODE

Campanula thyrsoides bloeit in de vroege zomer, van juni tot augustus, afhankelijk van de locatie. De lange, opstaande bloeiwijze blijft gedurende enkele weken bloeien, waardoor de plant een prominente plaats in de tuin krijgt.

STANDPLAATS

Deze plant gedijt het best in een zonnige tot halfschaduwrijke standplaats. Het is van belang dat de grond goed doorlatend is, aangezien *Campanula thyrsoides* afkomstig is uit rotsachtige berggebieden waar overvloedig water snel wegvloeit. De plant kan goed overweg met kalkrijke bodems en verdraagt matige droogte.

HERKOMST

Campanula thyrsoides is inheems in de bergachtige streken van Centraal- en Zuid-Europa, waaronder de Alpen, de Karpaten en de Balkan. De plant groeit vaak op kalkrijke rotshellingen en open graslanden op hoogtes tussen de 1000 en 2500 meter.

SOORT GEWAS

Campanula thyrsoides is een vaste plant, hoewel het in sommige gevallen als monocarp wordt beschouwd, wat betekent dat de plant slechts één keer bloeit en vervolgens afsterft. In gunstige omstandigheden kan de plant echter meerdere jaren blijven bloeien, vooral als hij goed verzorgd wordt.

VERMEERDERINGSWIJZE

De plant wordt voornamelijk vermeerderd door zaad. Het kan moeilijk zijn om de zaden te laten ontkiemen, omdat koude stratificatie nodig kan zijn om de kiemrust te doorbreken. Zaaïen kan het beste in de herfst plaatsvinden, zodat de zaden een koude periode kunnen doormaken. Vegetatieve vermeerdering is minder gebruikelijk bij deze soort.



KLIMAATZONE

Campanula thyrsoides is winterhard in USDA-klimaatzones 4 tot 7. Dit betekent dat de plant bestand is tegen koude winters en gedijt in gematigde klimaten. In lagere gebieden kan de plant baat hebben bij een goed doorlatende, zanderige bodem om te voorkomen dat hij verdrinkt in de winter.

INSECTEN

De bloemen van *Campanula thyrsoides* trekken een verscheidenheid aan bestuivers aan, waaronder bijen en vlinders. Deze insecten spelen een belangrijke rol in de bestuiving van de plant. Er zijn weinig plagen die de plant aantasten, hoewel slakken soms jonge scheuten kunnen beschadigen.

BRONVERMELDING

- <https://www.wildflowersociety.org.uk/wildflowers/campanula-thyrsoides>
- <https://www.rhs.org.uk/plants/4057/campanula-thyrsoides/details>
- <https://www.alpinegardensociety.net/plants/campanula-thyrsoides>

SAMENVATTING

Onderwerp	Informatie
Nomenclatuur/Etymologie	<i>Campanula thyrsoides</i> , "klein klokje" met trosvormige bloeiwijze
Taxonomie	Plantae, Magnoliophyta, Magnoliopsida, Asterales, Campanulaceae, <i>Campanula</i> , <i>Campanula thyrsoides</i>
Synoniemen	<i>Thyrsoodon thyrsoides</i>
Variëteiten/Cultivars	Geen officiële variëteiten of cultivars
Familie	Campanulaceae (Klokjesfamilie)
Hoogte	30-60 cm
Bloemkleur	Lichtgeel
Bladkleur	Donkergroen, lancetvormig
Bloeiperiode	Juni - augustus
Standplaats	Zon tot halfschaduw, goed doorlatende, kalkrijke grond
Herkomst	Berggebieden van Centraal- en Zuid-Europa, Alpen, Karpaten, Balkan
Soort gewas	Vaste plant, mogelijk monocarp
Vermeerderingswijze	Zaad, koude stratificatie
Klimaatzone	USDA-zones 4-7, winterhard
Insecten	Aantrekkelijk voor bijen en vlinders, weinig last van plagen