



GLOBULARIA CORDIFOLIA

NOMENCLATUUR/ETYMOLOGIE:

Globularia komt van het Latijnse "globulus", wat "kleine bol" betekent, verwijzend naar de bolvormige bloemen. *Cordifolia* betekent "hartvormig blad", verwijzend naar de hartvormige bladeren van de plant.

TAXONOMIE:

- Rijk: Plantae
- Stam: Angiosperms
- Klasse: Eudicots
- Orde: Lamiales
- Familie: Plantaginaceae
- Geslacht: *Globularia*
- Soort: *Globularia cordifolia*

SYNONIEMEN:

- *Globularia bellidifolia* Lam.
- *Globularia nana* Reut.

EVENTUELE VARIËTEITEN

Er zijn geen specifieke variëteiten van *Globularia cordifolia* gedocumenteerd. De soort zelf wordt echter gewaardeerd om zijn uniforme en karakteristieke bloemvorm en kleur.

FAMILIE

Globularia cordifolia behoort tot de familie Plantaginaceae, een familie die een grote verscheidenheid aan bloeiende planten omvat. Bekende leden van deze familie zijn onder andere weegbree (*Plantago*) en leeuwenbek (*Antirrhinum*).



FOTO: GERT HOEK

HOOGTE

Globularia cordifolia is een laagblijvende plant die doorgaans een hoogte bereikt van 5 tot 15 centimeter. Deze compacte groei maakt het een uitstekende keuze voor rotstuinen, alpiene tuinen en als bodembedekker.

BLOEMKLEUR

De bloemen van *Globularia cordifolia* zijn meestal blauw tot paars, met een bolvormige, compacte bloemstructuur. Deze bloemen groeien aan de top van lange, slanke stengels en voegen een opvallende kleur toe aan de tuin.

BLADKLEUR

De bladeren van *Globularia cordifolia* zijn groen en hartvormig. Ze vormen een dichte rozet aan de basis van de plant en blijven aantrekkelijk gedurende het groeiseizoen.

BLOEIPERIODE

Globularia cordifolia bloeit van het late voorjaar tot de vroege zomer, meestal van mei tot juli. Deze bloeiperiode maakt het een waardevolle toevoeging aan voorjaars- en zomertuinen.

STANDPLAATS

Deze plant gedijt het beste in volle zon tot lichte schaduw. *Globularia cordifolia* heeft goed doorlatende grond nodig en kan goed groeien op stenige of zanderige bodems, wat het ideaal maakt voor rotstuinen en droge, arme grond.

HERKOMST

Globularia cordifolia is van nature verspreid over bergachtige gebieden in Zuid- en Midden-Europa. De plant groeit in kalkrijke graslanden, open bossen en alpiene weiden.

SOORT GEWAS

Globularia cordifolia is een vaste plant die bekend staat om zijn duurzaamheid en aanpassingsvermogen. Het is een siergewas dat vooral wordt gebruikt voor decoratieve doeleinden in tuinen en landschappen, met name in rotstuinen en als bodembedekker.

VERMEERDERINGSWIJZE

De vermeerdering van *Globularia cordifolia* gebeurt meestal door deling van de plant in het najaar of vroege voorjaar. Het kan ook worden vermeerderd door zaad, hoewel dit een langere tijd kan duren voordat de planten volwassen zijn en bloeien.

KLIMAATZONE

Globularia cordifolia is winterhard in USDA klimaatzones 4 tot 8. Dit betekent dat de plant bestand is tegen koude winters en warme zomers, wat bijdraagt aan de populariteit in diverse klimaten.



INSECTEN

Globularia cordifolia is relatief vrij van ernstige plaaginsecten. Soms kunnen bladluizen en slakken schade aanrichten aan de bladeren, vooral in vochtige omstandigheden. Regelmatig toezicht en het nemen van preventieve maatregelen kunnen helpen om schade door deze plagen te minimaliseren.

BRONVERMELDING

- [Royal Horticultural Society](#)
- [Missouri Botanical Garden](#)
- [Plants for a Future](#)

SAMENVATTING

Onderwerp	Beschrijving
Nomenclatuur/Etymologie/Taxonomie	Afgeleid van het Latijnse "globulus" (kleine bol); "cordifolia" betekent "hartvormig blad".
Synoniemen	Geen algemeen erkende synoniemen.
Eventuele Variëteiten	Geen specifieke variëteiten gedocumenteerd.
Familie	Plantaginaceae.
Hoogte	5-15 cm.
Bloemkleur	Blaauw tot paars.
Bladkleur	Groen, hartvormig.
Bloeiperiode	Mei tot juli.
Standplaats	Volle zon tot lichte schaduw; goed doorlatende, stenige of zanderige grond.
Herkomst	Zuid- en Midden-Europa.
Soort Gewas	Vaste plant, siergewas.
Vermeerderingswijze	Deling, soms zaad.
Klimaatzone	USDA zones 4-8.
Insecten	Relatief vrij van plagen; soms bladluizen en slakken.

Globularia cordifolia is een veelzijdige en aantrekkelijke plant voor elke tuin, met zijn opvallende blauwe bloemen en compacte groei die kleur en textuur toevoegt aan zonnige tot licht beschaduwde, goed doorlatende plekken.