



ACANTHOLIMON TROJANUM

NOMENCLATUUR/ETYMOLOGIE

De naam *Acantholimon trojanum* komt van het Griekse woord "acantho," wat "stekel" betekent, en "limon," dat verwijst naar planten die vaak in zoute of grasachtige omgevingen groeien. De soortnaam "trojanum" verwijst naar de historische regio Troje, gelegen in het huidige Turkije, waar de plant van nature voorkomt. De naam geeft zowel de karakteristieke stekelige aard van de plant als zijn geografische oorsprong aan.

TAXONOMIE

- Rijk: Plantae (Planten)
- Clade: Angiosperms (Bedektzadigen)
- Clade: Eudicots (Tweezaadlobbigen)
- Clade: Core Eudicots
- Orde: Caryophyllales
- Familie: Plumbaginaceae (Strandkruidfamilie)
- Geslacht: *Acantholimon*
- Soort: *Acantholimon trojanum*

SYNONIEMEN

Voor *Acantholimon trojanum* zijn geen algemeen erkende synoniemen bekend. De plant staat doorgaans enkel onder deze wetenschappelijke naam geregistreerd in de botanische literatuur.

EVENTUELE VARIËTEITEN

Er zijn geen erkende variëteiten van *Acantholimon trojanum*. De plant wordt over het algemeen beschouwd als homogeen, zonder belangrijke morfologische verschillen die variëteiten zouden kunnen rechtvaardigen.

FAMILIE

*Acantholimon trojanum** maakt deel uit van de familie *Plumbaginaceae*, ook wel bekend als de strandkruidfamilie. Deze familie omvat voornamelijk planten die goed aangepast zijn aan droge en zoute omstandigheden. Andere bekende leden van deze familie zijn *Limonium* (lamsoor) en *Armeria* (engels gras).

HOOGTE

*Acantholimon trojanum** is een compacte, laagblijvende plant die een hoogte van ongeveer 10 tot 25 centimeter bereikt. Het vormt dichte matten, wat het een aantrekkelijke bodembedekker maakt in rotstuinen en andere droge landschapsonwerpen.

BLOEMKLEUR

De bloemen van *Acantholimon trojanum* zijn vaak wit of lichtroze van kleur. Ze groeien in dichte bloeiwijzen aan het uiteinde van stekelige stengels. De bloemen hebben een fijne, delicate uitstraling die contrasteert met het robuuste karakter van de plant.

BLADKLEUR

De bladeren van *Acantholimon trojanum* zijn grijsgroen en smal van vorm, met een licht stekelige textuur. Dit maakt de plant niet alleen bestand tegen droogte, maar zorgt ook voor een decoratieve waarde in landschapsonwerpen, vooral in rotsachtige of zanderige tuinen.

BLOEIPERIODE

De bloeiperiode van *Acantholimon trojanum* loopt van juni tot augustus. In deze maanden trekt de plant bestuivende insecten aan, zoals bijen en vlinders, die bijdragen aan de voortplanting en bestuiving.

STANDPLAATS

Deze plant gedijt het best op een zonnige, goed doorlatende standplaats. Hij geeft de voorkeur aan rotsachtige, zanderige bodems en is uitstekend geschikt voor droge omstandigheden, zoals in rotstuinen of op hellingen. *Acantholimon trojanum* is een droogtebestendige plant die weinig water of onderhoud vereist.

HERKOMST

*Acantholimon trojanum** is inheems in de regio rond het oude Troje, in het huidige Turkije. De plant komt voor in bergachtige en rotsachtige gebieden en heeft zich goed aangepast aan schrale, droge omgevingen.

SOORT GEWAS

Het is een meerjarige, groenblijvende vaste plant die vooral populair is als bodembedekker. Door de dichte groei en stekelige structuur is het een nuttige plant voor het opvullen van kale plekken in droge, stenige tuinen en kan het goed functioneren in rotstuinontwerpen.

VERMEERDERINGSWIJZE

*Acantholimon trojanum** kan zowel door zaaien als door stekken worden vermeerderd. Zaden kunnen het best in het vroege voorjaar worden gezaaid in goed doorlatende grond. Stekken kunnen in de late zomer of vroege herfst worden genomen. Omdat de plant langzaam groeit, is vermeerdering vaak een langdurig proces.



KLIMAATZONE

De plant is winterhard in klimaatzones 5 tot 9. Dit betekent dat hij bestand is tegen koude winters, maar ook goed gedijt in warme, droge zomers. *Acantholimon trojanum* is geschikt voor gebruik in gematigde tot mediterrane klimaten.

INSECTEN

De bloemen van *Acantholimon trojanum* trekken verschillende bestuivende insecten aan, zoals bijen en vlinders. Deze insecten spelen een belangrijke rol in de bestuiving van de plant, wat bijdraagt aan de vruchtvorming en vermeerdering.

BRONVERMELDING

- [Plants of the World Online \(Kew\)](#)
- [International Plant Names Index \(IPNI\)](#)
- Encyclopedia of Life (EOL)
- Pl@ntNet Plant Identification

SAMENVATTING IN EEN TABEL

Onderwerp	Beschrijving
Nomenclatuur	Afgeleid van het Griekse 'acantho' (stekel) en 'limon' (zoutminnend); 'trojanum' verwijst naar Troje (Turkije)
Taxonomie	Rijk: Plantae; Clade: Angiosperms, Eudicots; Orde: Caryophyllales; Familie: Plumbaginaceae; Geslacht: Acantholimon; Soort: <i>Acantholimon trojanum</i>
Synoniemen	Geen erkende synoniemen
Variëteiten	Geen bekende variëteiten
Familie	Plumbaginaceae (Strandkruidfamilie)
Hoogte	10-25 cm
Bloemkleur	Wit tot lichtroze
Bladkleur	Grijsgroen, smal en stekelig
Bloeiperiode	Juni tot augustus
Standplaats	Zonnig, goed doorlatend, rotsachtige bodems
Herkomst	Turkije, met name de regio Troje
Soort gewas	Meerjarige, groenblijvende vaste plant
Vermeerderingswijze	Zaaien of stekken
Klimaatzone	Zones 5-9
Insecten	Bestuivende insecten zoals bijen en vlinders