



LINARIA VISCOSA SUBSP. SPICATA

NOMENCLATUUR EN ETYMOLOGIE

Linaria viscosa subsp. *spicata* behoort tot het geslacht *Linaria*, dat afgeleid is van het Latijnse "linum," wat vlas betekent. Dit verwijst naar de gelijkenis van de bladeren met die van vlasplanten. De soortnaam *viscosa* betekent "kleverig," verwijzend naar de plakkerige textuur van de plant door de klierharen die aanwezig zijn op de stengel en bladeren. De ondersoortnaam *spicata* komt van het Latijnse "spica," wat "aar" betekent, verwijzend naar de aarvormige bloeiwijze van deze ondersoort.

TAXONOMIE

- *Rijk*: Plantae (Planten)
- *Stam*: Spermatophyta (Zaadplanten)
- *Klasse*: Dicotyledonae (Tweezaadlobbigen)
- *Orde*: Lamiales
- *Familie*: Plantaginaceae
- *Geslacht*: *Linaria*
- *Soort*: *Linaria viscosa*
- *Ondersoort*: *Linaria viscosa* subsp. *spicata*

SYNONIEMEN

Voor *Linaria viscosa* subsp. *spicata* zijn geen veelgebruikte synoniemen bekend. De naamgeving is vrij consistent in de botanische literatuur en tuinbouw.

VARIËTEITEN EN CULTIVARS

Er zijn geen bekende geregistreerde variëteiten of cultivars van deze ondersoort. De plant wordt vooral in zijn natuurlijke vorm aangetroffen.

FAMILIE

Linaria viscosa subsp. *spicata* behoort tot de familie Plantaginaceae, waartoe veel kruidachtige planten behoren. Deze familie staat bekend om zijn variatie in bloemen en bladeren en bevat ook bekende tuinplanten zoals weegbree en leeuwenbek.

HOOGTE

Deze plant kan een hoogte bereiken van ongeveer 20 tot 50 cm, afhankelijk van de groeiplaats en omgevingsfactoren. De plant heeft een rechtopstaande, soms vertakte stengel.

BLOEMKLEUR

De bloemen van *Linaria viscosa* subsp. *spicata* zijn meestal geel met soms oranje tinten, typisch voor het geslacht *Linaria*. De bloemen zijn klein, lipvormig en groeien in dichte aarvormige bloeiwijzen aan de bovenkant van de stengel.

BLADKLEUR

De bladeren van deze ondersoort zijn langwerpig tot lancetvormig en grijsgroen van kleur. Ze zijn vaak bedekt met kleverige klierharen, wat hen een licht plakkerige textuur geeft.

BLOEIPERIODE

De bloei vindt plaats in de zomer, meestal van juni tot september. In gunstige omstandigheden kan de bloei langer aanhouden, afhankelijk van het klimaat.

STANDPLAATS

Linaria viscosa subsp. *spicata* groeit het beste op zonnige tot licht beschaduwde plekken. De plant prefereert goed doorlatende, zanderige of stenige bodems en kan vaak worden gevonden in droge, rotsachtige gebieden. Hij is ideaal voor natuurlijke tuinen, rotstuinen of mediterrane landschappen.

HERKOMST

De ondersoort *Linaria viscosa* subsp. *spicata* is van oorsprong te vinden in Zuid-Europa en delen van het Middellandse Zeegebied. Het natuurlijke verspreidingsgebied omvat droge, rotsachtige hellingen en open plekken in kustgebieden.

SOORT GEWAS

Deze plant is een kruidachtige, eenjarige of soms meerjarige plant, afhankelijk van de groeiomstandigheden. In mildere klimaten kan hij zichzelf opnieuw uitzaaien en jaarlijks terugkeren.

VERMEERDERINGSWIJZE

De plant kan gemakkelijk vermeerderd worden via zaad. De zaden worden in de late zomer of herfst geogst en kunnen het volgende voorjaar direct worden uitgezaaid in goed doorlatende grond. Zelfzaai komt vaak voor in gunstige omstandigheden.

KLIMAATZONE

Linaria viscosa subsp. *spicata* is geschikt voor klimaatzones 7 tot 9. De plant kan goed tegen warme zomers en droogte, maar is niet bestand tegen extreem koude winters zonder bescherming.

INSECTEN

De bloemen van *Linaria viscosa* subsp. *spicata* worden vaak bezocht door bijen en andere bestuivende insecten. De felle kleur en nectar trekken deze insecten aan, wat de bestuiving bevordert.



BRONVERMELDING

- <https://www.catalogueoflife.org>
- <https://www.plantsoftheworldonline.org>
- <https://www.floravascular.com>

SAMENVATTING

Onderwerp	Beschrijving
Nomenclatuur	<i>Linaria</i> betekent vlas, <i>viscosa</i> verwijst naar kleverigheid, <i>spicata</i> betekent aarvormig.
Taxonomie	Plantae, Spermatophyta, Dicotyledonae, Lamiales, Plantaginaceae, <i>Linaria</i> , <i>Linaria viscosa</i> subsp. <i>spicata</i> .
Synoniemen	Geen bekende synoniemen.
Variëteiten en cultivars	Geen geregistreerde variëteiten of cultivars.
Familie	Plantaginaceae.
Hoogte	20-50 cm.
Bloemkleur	Geel met oranje tinten.
Bladkleur	Grijsgroen, langwerpig, kleverig door klierharen.
Bloeiperiode	Juni tot september.
Standplaats	Zonnig tot licht beschaduwde, goed doorlatende grond.
Herkomst	Zuid-Europa, Middellandse Zeegebied.
Soort gewas	Kruidachtig, eenjarig of meerjarig.
Vermeerderingswijze	Via zaad, zelfzaai mogelijk.
Klimaatzone	Zone 7-9.
Insecten	Bestoven door bijen en andere insecten.