



SCUTELLARIA ALTISSIMA

NOMENCLATUUR EN ETYMOLOGIE

De wetenschappelijke naam *Scutellaria altissima* combineert het geslacht *Scutellaria* en de soortnaam *altissima*. Het geslacht *Scutellaria* is afgeleid van het Latijnse woord "scutella," wat "schaaltje" betekent, verwijzend naar de vorm van de vruchten van sommige soorten in dit geslacht. De soortnaam *altissima* komt van het Latijnse "altus," wat "hoog" betekent, waarschijnlijk verwijzend naar de hoogte waarop deze plant kan groeien.

TAXONOMIE

Scutellaria altissima behoort tot het geslacht *Scutellaria* binnen de familie Lamiaceae, onderfamilie Scutellarioideae. Deze familie omvat ook andere bekende kruidachtige planten zoals salie (*Salvia*) en munt (*Mentha*). De volledige taxonomische classificatie is als volgt: Rijk: Plantae, Klasse: Magnoliopsida, Orde: Lamiales, Familie: Lamiaceae, Geslacht: *Scutellaria*, Soort: *Scutellaria altissima*.

SYNONIEMEN

Er zijn geen gangbare synoniemen bekend voor *Scutellaria altissima*. De naam wordt doorgaans consistent gebruikt in de botanische literatuur.

EVENTUELE VARIËTEITEN

Er zijn geen specifieke variëteiten van *Scutellaria altissima* beschreven in de literatuur. Natuurlijke variaties in bladgrootte en bloemkleur kunnen echter voorkomen afhankelijk van de groeiomstandigheden.

FAMILIE

Scutellaria altissima behoort tot de familie Lamiaceae, een grote familie van bloeiende planten die wereldwijd voorkomt. De onderfamilie Scutellarioideae omvat verschillende geslachten van kruidachtige planten met karakteristieke vierkante stengels en aromatische eigenschappen.

HOOGTE

Scutellaria altissima is een middelgrote tot grote kruidachtige plant en kan een hoogte bereiken van 60 tot 120 centimeter. De hoogte varieert afhankelijk van de groeiomstandigheden en de bodemvruchtbaarheid.

BLOEMKLEUR

De bloemen van *Scutellaria altissima* zijn overwegend blauw of lichtpaars van kleur, typisch voor veel soorten binnen het geslacht *Scutellaria*. De bloemen groeien in dichte, cilindrische bloemtrossen aan de top van de stengels.

BLADKLEUR

De bladeren van *Scutellaria altissima* zijn groen, langwerpig en hebben een gekartelde rand. Ze zijn tegenoverstaand gerangschikt langs de stengels en dragen bij aan het algemene sierlijke uiterlijk van de plant.

BLOEIPERIODE

Scutellaria altissima bloeit van juni tot augustus, wat een bloeiperiode van enkele maanden beslaat. De bloemen zijn aantrekkelijk voor bijen, vlinders en andere bestuivende insecten.

STANDPLAATS

De ideale standplaats voor *Scutellaria altissima* is in vochtige, goed doorlatende bodem in volle zon tot lichte schaduw. De plant gedijt goed langs bosranden, op open plekken en in natte weilanden.

HERKOMST

Scutellaria altissima is inheems in delen van Europa, Azië en Noord-Amerika. De plant groeit van nature in bossen, graslanden en bergachtige gebieden waar de bodem vochtig is.

SOORT GEWAS

Scutellaria altissima is een overblijvende kruidachtige plant, wat betekent dat ze meerdere jaren leeft en elk jaar opnieuw bloeit vanuit dezelfde wortelstok. Het is een populaire keuze voor natuurlijke tuinen en landschapsontwerpen vanwege haar robuuste groei en aantrekkelijke bloemen.

VERMEERDERINGSWIJZE

Scutellaria altissima kan worden vermeerderd door zaad, dat in het najaar of het vroege voorjaar kan worden gezaaid. Ook kunnen planten worden verdeeld door wortelstokken in het voorjaar of de herfst.

KLIMAATZONE

Scutellaria altissima is winterhard en gedijt goed in klimaatzones 4 tot 8. Deze zones omvatten gebieden met milde tot strenge winters en gematigde zomers, wat ideaal is voor de groei van deze plant.

INSECTEN

Scutellaria altissima trekt verschillende bestuivende insecten aan, zoals bijen, hommels en vlinders. Deze insecten spelen een essentiële rol bij het bestuiven van de bloemen en bij het behoud van de biodiversiteit in de omgeving.



BRONVERMELDING

- Scutellaria altissima - Plants for a Future
- Scutellaria altissima - Missouri Botanical Garden

SAMENVATTING

Onderwerp	Beschrijving
Nomenclatuur	Scutellaria altissima
Etymologie	"Scutellaria" komt van "scutella" (schaaltje), "altissima" betekent "zeer hoog"
Taxonomie	Behoort tot de Lamiaceae familie, onderfamilie Scutellarioideae
Synoniemen	Geen gangbare synoniemen
Variëteiten	Geen erkende variëteiten, natuurlijke variatie mogelijk
Familie	Lamiaceae
Hoogte	60 tot 120 centimeter
Bloemkleur	Blauw tot lichtpaars
Bladkleur	Groen, langwerpig, gekartelde randen
Bloeiperiode	Juni tot augustus
Standplaats	Voedzame, vochtige grond in volle zon tot lichte schaduw
Herkomst	Europa, Azië, Noord-Amerika
Soort gewas	Overblijvende kruidachtige plant
Vermeerderingswijze	Zaad, wortelstokken verdelen
Klimaatzone	Zones 4 tot 8
Insecten	Aantrekkelijk voor bijen, hommels en vlinders