



PRIMULA PULVERULENTA

NOMENCLATUUR/ETYMOLOGIE

De wetenschappelijke naam *Primula pulverulenta* is afgeleid van het geslacht *Primula*, dat afkomstig is van het Latijnse woord "primus", wat "eerste" betekent, verwijzend naar de vroege bloeitijd van de meeste soorten in dit geslacht. De soortnaam "pulverulenta" verwijst naar de poederachtige of bloemachtige coating (pulverulent) die op de stelen te vinden is.

TAXONOMIE

- Rijk: Plantae
- Clade: Angiosperms
- Clade: Eudicots
- Orde: Ericales
- Familie: Primulaceae
- Geslacht: *Primula*
- Soort: *Primula pulverulenta*

SYNONIEMEN

Er zijn geen algemeen erkende synoniemen voor *Primula pulverulenta*.

EVENTUELE VARIËTEITEN

Er zijn geen formeel erkende variëteiten van *Primula pulverulenta*, maar er bestaan diverse cultivars die verschillen in kleur en hoogte.

FAMILIE

De plant behoort tot de Primulaceae-familie, ook wel sleutelbloemfamilie genoemd.

HOOGTE

Primula pulverulenta kan een hoogte bereiken van 60 tot 90 centimeter, afhankelijk van de groeiomstandigheden.

BLOEMKLEUR

De bloemen van *Primula pulverulenta* variëren in kleur van donkerrood tot karmozijnrood en roze, met soms een wit oog in het midden van de bloemen.

BLADKLEUR

De bladeren zijn frisgroen en groeien in een rozetvorm aan de basis van de plant. Ze hebben een iets harige textuur.

BLOEIPERIODE

De bloei vindt plaats in de late lente tot de vroege zomer, meestal van mei tot juni. De bloemen verschijnen in meerdere kransen langs de bloemstengel, een kenmerk van de Candelabra-primula's.

STANDPLAATS

Primula pulverulenta gedijt het best in vochtige, humusrijke grond. De plant verkiest halfschaduw tot schaduwrijke standplaatsen, maar kan ook in de zon staan mits voldoende vocht beschikbaar is.

HERKOMST

De soort is afkomstig uit het westen van China, met name uit de provincies Sichuan en Yunnan, waar het groeit in vochtige berggebieden en langs rivieroeveren.

SOORT GEWAS

Primula pulverulenta is een vaste plant, die elk jaar opnieuw uitloopt vanuit de basis. Het is een plant die vooral in siertuinen wordt gekweekt vanwege zijn decoratieve waarde.

VERMEERDERINGSWIJZE

De plant kan worden vermeerderd door middel van zaad of deling van volwassen planten in het vroege voorjaar of na de bloei in de herfst.

KLIMAATZONE

Primula pulverulenta is winterhard in USDA-zones 5 tot 8. De plant heeft bescherming nodig tegen droge omstandigheden, vooral in de zomer, en verkiest koele, vochtige klimaten.

INSECTEN

De bloemen van *Primula pulverulenta* trekken insecten zoals bijen en vlinders aan, die voor bestuiving zorgen. De plant heeft weinig last van plagen, maar kan gevoelig zijn voor slakken.

BRONVERMELDING

- *Primula pulverulenta* - RHS
- *Primula pulverulenta* - Kew Gardens
- *Primula pulverulenta* - Plants For A Future



SAMENVATTING

Onderwerp	Informatie
Nomenclatuur	Afgeleid van het Latijnse "primus" en "pulverulenta" betekent poederachtig
Taxonomie	Plantae, Angiosperms, Eudicots, Ericales, Primulaceae, Primula, P. pulverulenta
Synoniemen	Geen algemeen erkende synoniemen
Variëteiten	Geen erkende variëteiten
Familie	Primulaceae (sleutelbloemfamilie)
Hoogte	60 - 90 cm
Bloemkleur	Donkerrood, karmozijnrood, roze
Bladkleur	Frisgroen
Bloeiperiode	Mei - juni
Standplaats	Vochtige, humusrijke grond; halfschaduw tot schaduw
Herkomst	China (Sichuan, Yunnan)
Soort gewas	Vaste plant
Vermeerderingswijze	Zaad, deling
Klimaatzone	USDA-zones 5 tot 8
Insecten	Trekt bijen en vlinders aan