



## DIERAMA PAUCIFLORUM

### NOMENCLATUUR/ETYMOLOGIE

*Dierama pauciflorum* is een plantensoort waarvan de geslachtsnaam *Dierama* is afgeleid van het Griekse woord "diaira," wat "trechter" betekent, verwijzend naar de vorm van de bloemen. De soortnaam *pauciflorum* komt van het Latijnse "paucus," wat "weinig" betekent, en "florum," wat "bloemen" betekent, verwijzend naar de relatief weinige bloemen van deze soort.

### TAXONOMIE

- Rijk: Plantae
- Clade: Angiosperms
- Clade: Monocots
- Orde: Asparagales
- Familie: Iridaceae
- Geslacht: *Dierama*
- Soort: *Dierama pauciflorum*

### SYNONIEMEN

Er zijn geen algemeen erkende synoniemen voor *Dierama pauciflorum*.

### EVENTUELE VARIËTEITEN

Er zijn geen bekende variëteiten van *Dierama pauciflorum*.

### FAMILIE

*Dierama pauciflorum* maakt deel uit van de Iridaceae familie, ook wel bekend als de lissenfamilie. Deze familie omvat een breed scala aan soorten, waaronder bekende geslachten zoals Iris en Crocus.

### HOOGTE

*Dierama pauciflorum* bereikt een hoogte van ongeveer 60 tot 90 cm. Deze hoogte maakt de plant geschikt voor zowel kleine als grote tuinen, waar hij een elegante verticale structuur toevoegt.

### BLOEMKLEUR

De bloemen van *Dierama pauciflorum* variëren van lichtroze tot diep magenta. De klokvormige bloemen hangen aan dunne, sierlijke stelen, wat zorgt voor een delicate en gracieuse uitstraling.

## BLADKLEUR

De bladeren van *Dierama pauciflorum* zijn smal, lang en grasachtig, met een donkergroene kleur. Ze vormen een aantrekkelijk, klompvormig loof dat een mooi contrast biedt met de bloemen.

## BLOEIPERIODE

*Dierama pauciflorum* bloeit van juni tot augustus. Gedurende deze periode produceert de plant sierlijke, hangende bloemen die beweging en elegantie toevoegen aan de tuin.

## STANDPLAATS

Deze plant geeft de voorkeur aan een zonnige tot halfschaduwrijke standplaats en groeit het beste in goed doorlatende, vochtige grond. Hij doet het goed langs waterpartijen of in borders waar hij voldoende ruimte heeft om zijn sierlijke stelen te laten hangen.

## HERKOMST

*Dierama pauciflorum* is inheems in de bergachtige gebieden van Oost- en Zuid-Afrika, waar hij groeit in vochtige graslanden en langs beken. Deze herkomst suggereert dat de plant goed aangepast is aan gematigde klimaten met voldoende neerslag.

## SOORT GEWAS

*Dierama pauciflorum* is een meerjarige kruidachtige plant. Als vaste plant komt hij jaar na jaar terug, waarbij hij elke zomer opnieuw bloeit en zijn delicate bloemen tentoonstelt.

## VERMEERDERINGSWIJZE

De plant vermeerdert zich voornamelijk via zaad. Zaden kunnen na de bloei worden verzameld en in het voorjaar worden gezaaid. Vegetatieve vermeerdering door deling van de wortelkluiten is ook mogelijk, hoewel dit minder vaak wordt toegepast.

## KLIMAATZONE

*Dierama pauciflorum* gedijt in USDA klimaatzones 8 tot 10. Dit betekent dat hij bestand is tegen milde winters en warme zomers, wat aansluit bij de klimatologische omstandigheden van zijn natuurlijke verspreidingsgebied in Afrika.

## INSECTEN

De bloemen van *Dierama pauciflorum* worden bestoven door bijen en andere bestuivende insecten. De aantrekkelijke kleur en vorm van de bloemen trekken deze insecten aan, wat zorgt voor een effectieve kruisbestuiving.

## BRONVERMELDING

- Royal Horticultural Society: *Dierama pauciflorum*
- Plant Finder: *Dierama pauciflorum*
- Gardenia: *Dierama pauciflorum*



## SAMENVATTING

Onderwerp	Beschrijving
<b>Nomenclatuur</b>	Dierama pauciflorum, familie Iridaceae
<b>Synoniemen</b>	Geen algemeen erkende synoniemen
<b>Variëteiten</b>	Geen erkende variëteiten
<b>Familie</b>	Iridaceae
<b>Hoogte</b>	60-90 cm
<b>Bloemkleur</b>	Lichtroze tot diep magenta
<b>Bladkleur</b>	Donkergroen, smal en grasachtig
<b>Bloeiperiode</b>	Juni tot augustus
<b>Standplaats</b>	Zonnig tot halfschaduw, goed doorlatende, vochtige grond
<b>Herkomst</b>	Oost- en Zuid-Afrika
<b>Soort gewas</b>	Meerjarige kruidachtige plant
<b>Vermeerderingswijze</b>	Zaad, soms vegetatieve deling
<b>Klimaatzone</b>	USDA zones 8 tot 10
<b>Insecten</b>	Bestuiving door bijen en andere bestuivende insecten