



# DACTYLICAPNOS SCANDENS

## NOMENCLATUUR/ETYMOLOGIE

De naam *Dactylicapnos scandens* komt van het Griekse "daktylos," wat "vinger" betekent, en "kapnos," dat "rook" of "rookwolk" betekent. Dit verwijst waarschijnlijk naar de vorm van de bloemen of bladeren. Het epitheton *scandens* betekent "klimmend" en geeft aan dat deze plant een klimplant is.

## TAXONOMIE

De taxonomische classificatie van *Dactylicapnos scandens* is als volgt:

- Rijk: Plantae (Planten)
- Clade: Angiospermae (Bedektzadigen)
- Clade: Eudicots (Tweezaadlobbigen)
- Orde: Ranunculales
- Familie: Papaveraceae (Papaverfamilie)
- Geslacht: *Dactylicapnos*
- Soort: *Dactylicapnos scandens*

## SYNONIEMEN

Een bekend synoniem voor *Dactylicapnos scandens* is *Dicentra scandens*. De plant was vroeger geclassificeerd onder het geslacht *Dicentra*, maar later heringedeeld naar *Dactylicapnos*. De naam *Dicentra scandens* wordt nog steeds in sommige tuinen en literatuur gebruikt.

## EVENTUELE VARIËTEITEN EN CULTIVARS

*Dactylicapnos scandens* kent geen erkende cultivars of variëteiten, maar de soort zelf wordt vanwege zijn sierlijke bloei veel gekweekt in tuinen. Deze plant is populair vanwege zijn opvallende bloemen en klimmende groeiwijze.

## FAMILIE

*Dactylicapnos scandens* behoort tot de familie Papaveraceae, de papaverfamilie. Deze familie omvat een grote verscheidenheid aan sierplanten, waaronder klaprozen en gebroken hartjes, die bekendstaan om hun delicate bloemen en sierwaarde.

## HOOGTE

De hoogte van *Dactylicapnos scandens* kan variëren tussen de 2 en 3 meter, afhankelijk van de omstandigheden en de ondersteuning die de plant krijgt om tegenop te klimmen. Het is een snelgroeïende klimplant die zich uitstrekt en ondersteuning zoekt om zich omhoog te werken.

## BLOEMKLEUR

De bloemen van *Dactylicapnos scandens* zijn geel en klokvormig, vaak met een kleine oranje tint in het centrum. Ze hangen sierlijk in trosvormige bloeiwijzen aan dunne stengels, wat de plant een luchtig en sierlijk uiterlijk geeft.

## BLADKLEUR

Het blad van *Dactylicapnos scandens* is groen en samengesteld, met meerdere deelblaadjes per blad. De bladeren hebben een fijnverdeelde, luchtige structuur die mooi contrasteert met de heldergele bloemen.

## BLOEIPERIODE

De bloeiperiode van *Dactylicapnos scandens* loopt van de vroege zomer tot de herfst, meestal van juni tot september. Gedurende deze tijd produceert de plant continu bloemen, vooral in warme en zonnige omstandigheden.

## STANDPLAATS

*Dactylicapnos scandens* gedijt het best in halfschaduw tot volle zon. De plant heeft een voorkeur voor goed doorlatende grond, die matig vochtig blijft maar niet te nat is. Hoewel hij enige schaduw kan verdragen, zal hij het beste bloeien in een plek met veel zonlicht en enige bescherming tegen de felle middagzon.

## HERKOMST

*Dactylicapnos scandens* is inheems in de Himalaya-regio, waaronder delen van Nepal, Bhutan en India. De plant groeit daar op beschutte berghellingen en in bosranden, waar hij klimmend zijn weg zoekt door struiken en bomen.

## SOORT GEWAS

*Dactylicapnos scandens* is een kruidachtige, klimmende vaste plant. Hoewel het bovengrondse deel in de winter kan afsterven, komt de plant in het voorjaar terug uit zijn wortels. De klimmende groeiwijze maakt hem geschikt voor het bedekken van hekwerk, pergola's en muren.

## VERMEERDERINGSWIJZE

De vermeerdering van *Dactylicapnos scandens* kan gebeuren via zaad of stekken. Zaai gebeurt meestal in de lente of herfst, terwijl stekken in de zomer kunnen worden genomen voor vegetatieve vermeerdering. De plant kan ook worteluitlopers vormen die zich langzaam verspreiden.



## KLIMAATZONE

*Dactylicapnos scandens* is winterhard in USDA-winterhardheidszones 7 tot 9. Dit betekent dat de plant matige vorst kan verdragen, maar in koudere klimaten als eenjarige kan worden gekweekt of in de winter beschermd moet worden tegen de kou.

## INSECTEN

*Dactylicapnos scandens* trekt bestuivers aan, zoals bijen en andere insecten, die zich aangetrokken voelen tot de nectar in de bloemen. De plant is daarom nuttig voor het bevorderen van biodiversiteit in de tuin.

## BRONVERMELDING

- <https://www.rhs.org.uk/plants/5311/dactylicapnos-scandens/details>
- <https://www.missouribotanicalgarden.org/PlantFinder/PlantFinderDetails.aspx?kempercode=j440>
- <https://www.pacificbulbsociety.org/pbswiki/index.php/Dactylicapnos>



## SAMENVATTING

Onderwerp	Beschrijving
<b>Nomenclatuur</b>	<i>Dactylicapnos</i> betekent "vingervormige rook", <i>scandens</i> verwijst naar de klimmende groeiwijze.
<b>Taxonomie</b>	Rijk: Plantae, Clade: Angiospermae, Orde: Ranunculales, Familie: Papaveraceae, Geslacht: <i>Dactylicapnos</i> , Soort: <i>Dactylicapnos scandens</i>
<b>Synoniemen</b>	<i>Dicentra scandens</i> .
<b>Variëteiten</b>	Geen erkende variëteiten of cultivars.
<b>Familie</b>	Papaveraceae (Papaverfamilie).
<b>Hoogte</b>	2-3 meter.
<b>Bloemkleur</b>	Geel met een oranje tint.
<b>Bladkleur</b>	Groen, samengesteld met fijnverdeelde blaadjes.
<b>Bloeiperiode</b>	Juni tot september.
<b>Standplaats</b>	Halfzon tot volle zon, goed doorlatende, matig vochtige grond.
<b>Herkomst</b>	Himalaya-regio: Nepal, Bhutan, India.
<b>Soort gewas</b>	Kruidachtige, klimmende vaste plant.
<b>Vermeerdering</b>	Zaad, stekken.
<b>Klimaatzone</b>	USDA-zones 7-9.
<b>Insecten</b>	Aantrekkelijk voor bijen en andere bestuivende insecten.