



# PRIMULA VILLOSA

## NOMENCLATUUR EN ETYMOLOGIE

De wetenschappelijke naam *Primula villosa* is afgeleid van het Latijnse "primula," wat "eerste" betekent, een verwijzing naar het vroege bloeiseizoen van deze planten. "Villosa" betekent "harig" of "behaard" in het Latijn, verwijzend naar de lichte beharing op de bladeren en stengels van deze soort.

## TAXONOMIE

- Rijk: Plantae (Planten)
- Stam: Tracheophyta (Vaatplanten)
- Klasse: Magnoliopsida (Tweezaadlobbigen)
- Orde: Ericales
- Familie: Primulaceae (Sleutelbloemfamilie)
- Geslacht: *Primula*
- Soort: *Primula villosa*

## SYNONIEMEN

Er zijn geen algemeen geaccepteerde synoniemen voor *Primula villosa*. Soms wordt de plant echter in tuincentra en publicaties aangeduid als een ondersoort van andere sleutelbloemsoorten, vanwege de gelijkenis met andere bergsleutelbloemen.

## VARIËTEITEN EN CULTIVARS

Binnen de soort *Primula villosa* zijn er weinig variëteiten of cultivars, aangezien deze plant voornamelijk in het wild groeit in bergachtige gebieden. In de tuinbouw worden echter vergelijkbare alpiene soorten gebruikt die qua uiterlijk en groeiwijze verwant zijn.

## FAMILIE

*Primula villosa* behoort tot de familie Primulaceae, ofwel de sleutelbloemfamilie, die bestaat uit een diverse groep bloeiende planten die vooral bekend staan om hun opvallende bloemen en vroege bloeiperiode in het voorjaar.

## HOOGTE

*Primula villosa* blijft relatief laag, met een gemiddelde hoogte van 5 tot 15 centimeter. Dit maakt het een geschikte plant voor rotstuinen en alpiene tuinen, waar een lage groeiwijze gewenst is.

## BLOEMKLEUR

De bloemen van *Primula villosa* zijn meestal paars of violet, met een lichtere kern. De kleurintensiteit kan enigszins variëren afhankelijk van de standplaats en groeiomstandigheden.

## BLADKLEUR

Het blad van *Primula villosa* is heldergroen en bedekt met een dunne laag haren. De bladeren zijn ovaal en vormen een rozet aan de basis van de plant.

## BLOEIPERIODE

*Primula villosa* bloeit doorgaans van mei tot juli, afhankelijk van het klimaat en de hoogte waarop de plant zich bevindt. In alpen- en bergachtige gebieden kan de bloei later in het seizoen plaatsvinden door het koelere klimaat.

## STANDPLAATS

Deze soort groeit het best op een beschutte, licht beschaduwde plek met een goed doorlatende, humusrijke bodem. *Primula villosa* gedijt in alpiene tuinen, rotstuinen en op vochtige plekken in tuinen met een gematigd klimaat. De plant verdraagt kou goed, maar heeft een koele standplaats nodig.

## HERKOMST

*Primula villosa* is inheems in de bergachtige gebieden van Zuid-Europa, met name de Alpen en de Pyreneeën. Hij groeit op hoogtes van 1.500 tot 3.000 meter, vaak in rotsachtige en stenige ondergronden, waar hij zich heeft aangepast aan het alpiene klimaat.

## SOORT GEWAS

*Primula villosa* is een winterharde, vaste plant die goed gedijt in alpiene en rotstuinen. Hij is bestand tegen koude winters en is geschikt voor kleinschalige bodembedekking op beschutte plekken.

## VERMEERDERINGSWIJZE

De plant kan worden vermeerderd door zaad of door deling van de wortelrozetten in het vroege voorjaar of na de bloei. Zaadvermeerdering kan echter enkele jaren duren voordat de plant bloemen produceert.

## KLIMAATZONE

*Primula villosa* is winterhard in USDA-klimaatzones 5 tot 7, wat betekent dat de plant goed bestand is tegen kou en matige winters. In erg hete zomers kan de plant echter wat bescherming nodig hebben.

## INSECTEN

De bloemen van *Primula villosa* trekken bijen en andere bestuivende insecten aan, die bijdragen aan de natuurlijke bestuiving van de plant. De nectar en pollen zijn een goede voedselbron voor insecten in bergachtige gebieden, waar weinig bloeiende planten te vinden zijn.



## BRONVERMELDING

- Plants of the World Online - *Primula villosa*
- Alpine Garden Society - *Primula villosa*
- Botanical Society of Britain and Ireland - *Primula villosa*

## SAMENVATTING

Onderwerp	Beschrijving
<b>Nomenclatuur</b>	Primula villosa, verwijst naar vroege bloei en harige bladeren
<b>Taxonomie</b>	Plantae, Tracheophyta, Magnoliopsida, Ericales, Primulaceae, Primula, Primula villosa
<b>Synoniemen</b>	Geen bekende synoniemen
<b>Variëteiten/Cultivars</b>	Geen variëteiten of cultivars bekend
<b>Familie</b>	Primulaceae (sleutelbloemfamilie)
<b>Hoogte</b>	5-15 cm
<b>Bloemkleur</b>	Paars of violet met lichte kern
<b>Bladkleur</b>	Heldergroen, dun behaard
<b>Bloeiperiode</b>	Mei tot juli
<b>Standplaats</b>	Beschut, licht beschaduwde, goed doorlatende humusrijke bodem
<b>Herkomst</b>	Alpen en Pyreneeën in Zuid-Europa
<b>Soort gewas</b>	Winterharde vaste plant, bodembedekker
<b>Vermeerderingswijze</b>	Zaaien, wortelrozetten delen
<b>Klimaatzone</b>	USDA 5-7
<b>Insecten</b>	Trekt bijen en bestuivende insecten aan