



# PRIMULA FRONDOSA

## NOMENCLATUUR/ETYMOLOGIE

De wetenschappelijke naam *Primula frondosa* is afgeleid van het Latijnse woord "primus", dat "eerste" betekent, verwijzend naar de vroege bloei van de plant. De soortaanduiding "frondosa" betekent "met veel bladeren", wat wijst op het dichte, bladerige rozet van de plant. Het is een minder bekende, zeldzame sleutelbloem die voorkomt in specifieke bergachtige gebieden.

## TAXONOMIE

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

## SYNONIEMEN

Er zijn geen algemeen erkende synoniemen voor *Primula frondosa*, omdat het een goed gedefinieerde en specifieke soort is.

## EVENTUELE VARIËTEITEN

Er zijn geen formeel erkende variëteiten van *Primula frondosa*, hoewel verschillende vormen kunnen voorkomen, afhankelijk van de geografische locatie.

## FAMILIE

De plant behoort tot de Primulaceae-familie, die bekend staat als de sleutelbloemfamilie.

## HOOGTE

*Primula frondosa* bereikt doorgaans een hoogte van 10 tot 20 cm, wat de plant relatief laag bij de grond houdt.

## BLOEMKLEUR

De bloemen van *Primula frondosa* zijn lichtroze tot paars met een geel hart. De bloemen groeien in clusters op dunne stelen die boven het blad uitsteken.

## BLADKLEUR

De bladeren van de plant zijn groen en vormen een dichte rozet aan de basis. Ze hebben een licht zilverachtige poederachtige laag, die een kenmerk is van de meeste soorten binnen dit geslacht.

## BLOEIPERIODE

De bloeiperiode van *Primula frondosa* valt in het late voorjaar tot de vroege zomer, meestal tussen mei en juni.

## STANDPLAATS

*Primula frondosa* groeit het beste in een vochtige, goed doorlatende grond die rijk is aan organisch materiaal. De plant geeft de voorkeur aan halfschaduw, hoewel het ook enige zon kan verdragen, mits de grond vochtig blijft.

## HERKOMST

Deze soort komt van nature voor in de bergachtige gebieden van de Balkan, voornamelijk in Bulgarije. Het groeit op kalkrijke rotsachtige bodems en langs beekjes op hoogtes tot 2000 meter.

## SOORT GEWAS

*Primula frondosa* is een vaste plant, wat betekent dat het jaar na jaar opnieuw uitloopt. De plant is een aantrekkelijke toevoeging aan rotstuinen en schaduwrijke borders vanwege zijn compacte formaat en opvallende bloemen.

## VERMEERDERINGSWIJZE

De plant kan worden vermeerderd door middel van zaad of door deling van volwassen planten. Zaadkieming vereist vaak koude stratificatie, en deling wordt het beste uitgevoerd in het vroege voorjaar of na de bloei.

## KLIMAATZONE

*Primula frondosa* is winterhard en groeit goed in USDA-zones 4 tot 7. De plant kan strenge winters verdragen, mits de grond goed gedraineerd is.

## INSECTEN

De bloemen van *Primula frondosa* trekken diverse bestuivende insecten aan, zoals bijen en vlinders. Daarnaast kan de plant aantrekkelijk zijn voor slakken, vooral wanneer de omstandigheden te vochtig zijn.

## BRONVERMELDING

- *Primula frondosa* - Plants For A Future
- *Primula frondosa* - RHS



## SAMENVATTING

Onderwerp	Informatie
<b>Nomenclatuur</b>	Afgeleid van "primus" (eerste) en "frondosa" (met veel bladeren)
<b>Taxonomie</b>	Plantae, Angiosperms, Eudicots, Ericales, Primulaceae, Primula, P. frondosa
<b>Synoniemen</b>	Geen algemeen erkende synoniemen
<b>Variëteiten</b>	Geen erkende variëteiten
<b>Familie</b>	Primulaceae (sleutelbloemfamilie)
<b>Hoogte</b>	10 - 20 cm
<b>Bloemkleur</b>	Lichtroze tot paars met een geel hart
<b>Bladkleur</b>	Groen, met een zilverachtige laag
<b>Bloeiperiode</b>	Mei - juni
<b>Standplaats</b>	Vochtige, goed doorlatende grond, halfschaduw
<b>Herkomst</b>	Balkan, voornamelijk Bulgarije
<b>Soort gewas</b>	Vaste plant
<b>Vermeerderingswijze</b>	Zaad, deling
<b>Klimaatzone</b>	USDA-zones 4 tot 7
<b>Insecten</b>	Trekt bijen, vlinders, en soms slakken aan