



## CYCLAMEN PURPURASCENS 'SILVER LEAF'

### NOMENCLATUUR EN ETYMOLOGIE

De cultivar *Cyclamen purpurascens* 'Silver Leaf' is een variëteit van de soort *Cyclamen purpurascens*. De naam *Cyclamen* komt van het Griekse woord "kyklos", wat "cirkel" betekent, en verwijst naar de ronde vorm van de wortelknol van de plant. De soortaanduiding *purpurascens* betekent "purperig" in het Latijn, wat verwijst naar de paarse tinten van de bloemen. De cultivarnaam 'Silver Leaf' geeft aan dat deze specifieke variëteit een bijzonder kenmerk heeft: de bladeren vertonen een opvallend zilverachtige tekening, wat het een visueel aantrekkelijke keuze maakt voor tuiniers.

### TAXONOMIE

- Rijk: Plantae (Planten)
- Klasse: Eudicots
- Orde: Ericales
- Familie: Primulaceae
- Geslacht: *Cyclamen*
- Soort: *Cyclamen purpurascens*
- Cultivar: 'Silver Leaf'

### SYNONIEMEN

*Cyclamen purpurascens* 'Silver Leaf' heeft geen gangbare synoniemen, maar wordt soms aangeduid als de "zilverbladige purperen cycloam", verwijzend naar de karakteristieke zilveren bladtekening van de cultivar.

### VARIËTEITEN EN CULTIVARS

De cultivar 'Silver Leaf' is een bijzondere selectie binnen de soort *Cyclamen purpurascens*. Het onderscheidende kenmerk van deze cultivar is de zilverachtige tekening op het blad, die in tegenstelling tot de groenere variant de plant een extra decoratieve uitstraling geeft. De bloemen van *Cyclamen purpurascens* 'Silver Leaf' zijn typisch lichtroze tot paars, zoals bij de standaardsoort, maar het blad is het echte aantrekkingspunt van deze cultivar.

### FAMILIE

*Cyclamen purpurascens* 'Silver Leaf' behoort tot de Primulaceae-familie, de sleutelbloemfamilie. Deze familie staat bekend om zijn planten die vaak aantrekkelijk bloeien en goed gedijen in koele, schaduwrijke omgevingen. Andere bekende planten uit deze familie zijn de sleutelbloemen (*Primula*) en andere *Cyclamen*-soorten.

## HOOGTE

*Cyclamen purpurascens* 'Silver Leaf' heeft een vergelijkbare hoogte als de gewone soort, meestal tussen de 15 en 30 cm. Deze laagblijvende plant is geschikt voor tuinen, rotstuinen en schaduwrijke borders, waar het de ruimte vult zonder te veel hoogtes te bereiken.

## BLOEMKLEUR

De bloemen van *Cyclamen purpurascens* 'Silver Leaf' zijn meestal lichtroze tot lavendelblauw, met de kenmerkende gebogen bloembladen van het geslacht *Cyclamen*. De bloemen zijn geurend en verschijnen in de late zomer tot de herfst. De kleur van de bloemen kan variëren, maar de typische paarse tinten maken het een elegante keuze voor de tuin.

## BLADKLEUR

Het meest opvallende kenmerk van de cultivar *Cyclamen purpurascens* 'Silver Leaf' is het blad. In plaats van de standaard groenachtige bladeren, heeft deze cultivar bladeren met een zilverachtige gemarmerde tekening. Dit zorgt voor een extra visueel effect, vooral in de herfst en winter wanneer de plant niet in bloei staat. De zilverachtige bladeren geven de plant een bijzondere uitstraling, waardoor het een populaire keuze is voor tuinen die een subtiele, verfijnde uitstraling willen hebben.

## BLOEIPERIODE

*Cyclamen purpurascens* 'Silver Leaf' bloeit meestal van augustus tot oktober, afhankelijk van de groeiomstandigheden. De bloemen verschijnen vaak voordat de bladeren zich volledig ontwikkelen, wat voor een mooi contrast zorgt. De bloei is vergelijkbaar met de gewone *Cyclamen purpurascens*, met geurige, elegante bloemen die de tuin vullen met kleur tijdens de herfstmaanden.

## STANDPLAATS

*Cyclamen purpurascens* 'Silver Leaf' heeft een voorkeur voor een schaduwrijke of halfschaduwrijke standplaats. De plant gedijt het best in goed doorlatende, humusrijke bodem die licht vochtig blijft. Het is belangrijk om de plant te beschermen tegen de hete, directe zon, aangezien de wortels kwetsbaar kunnen zijn voor droogte en extreme hitte.

## HERKOMST

*Cyclamen purpurascens* 'Silver Leaf' komt oorspronkelijk uit Zuid- en Centraal-Europa, net als de standaard *Cyclamen purpurascens*. Het is te vinden in bossen en bergachtige gebieden, waar het groeit in koele, gematigde klimaten met milde winters en koele zomers. Deze cultivar werd waarschijnlijk geselecteerd vanwege zijn decoratieve zilverachtige bladeren.

## SOORT GEWAS

*Cyclamen purpurascens* 'Silver Leaf' is een overblijvende vaste plant die uit een knol groeit. Zoals andere cyclamen, heeft de plant de neiging om zijn bovengrondse delen in de zomer te verliezen en weer op te komen in de herfst. Het is een winterharde plant die in geschikte klimaten goed kan overleven en een aantrekkelijke bodembedekker kan vormen.

## VERMEERDERINGSWIJZE

*Cyclamen purpurascens* 'Silver Leaf' kan worden vermeerderd via zaad of door het delen van de knollen. Zaadvermeerdering kan enige tijd duren, aangezien de zaden langzaam ontkiemen en een



koelere periode nodig hebben om te kiemen. Het vermeerderen via knollen is een snellere methode, waarbij de knollen voorzichtig moeten worden gescheiden zonder ze te beschadigen.

## KLIMAATZONE

*Cyclamen purpurascens* 'Silver Leaf' is geschikt voor USDA-klimaatzones 6 tot 9, wat betekent dat de plant goed bestand is tegen gematigde winters, maar gevoelig is voor extreme kou. In koudere klimaten kan de plant het best in een beschutte omgeving of kas worden gekweekt om schade door kou te voorkomen.

## INSECTEN

De geurige bloemen van *Cyclamen purpurascens* 'Silver Leaf' trekken verschillende insecten aan, zoals bijen en vlinders. Deze insecten helpen bij de bestuiving van de bloemen, wat essentieel is voor de voortplanting van de plant.

## BRONVERMELDING

- <https://www.rhs.org.uk/plants/687/cyclamen-purpurascens/details>
- <https://www.missouribotanicalgarden.org/PlantFinder/PlantFinderDetails.aspx?kempercode=b518>
- <https://www.pacificbulbsociety.org/pbswiki/index.php/CyclamenSpecies>

## SAMENVATTING

Onderwerp	Beschrijving
<b>Nomenclatuur</b>	<i>Cyclamen purpurascens</i> 'Silver Leaf', verwijzend naar de zilverachtige bladeren van de cultivar.
<b>Taxonomie</b>	Rijk: Plantae, Klasse: Eudicots, Orde: Ericales, Familie: Primulaceae.
<b>Synoniemen</b>	Geen gangbare synoniemen.
<b>Variëteiten</b>	'Silver Leaf', met zilverachtige gemarmerde bladeren.
<b>Familie</b>	Primulaceae (sleutelbloemfamilie).
<b>Hoogte</b>	15 tot 30 cm.
<b>Bloemkleur</b>	Lichtroze tot lavendelblauw, met geurige bloemen.
<b>Bladkleur</b>	Zilverachtige gemarmerde bladeren, in tegenstelling tot de groene variant.
<b>Bloeiperiode</b>	Van augustus tot oktober.
<b>Standplaats</b>	Halfschaduw, goed doorlatende, humusrijke bodem.
<b>Herkomst</b>	Zuid- en Centraal-Europa, mediterrane regio's.
<b>Soort Gewas</b>	Overblijvende vaste plant met knol.
<b>Vermeerdering</b>	Zaad of knolvermeerdering.
<b>Klimaatzone</b>	USDA-zones 6 tot 9.
<b>Insecten</b>	Trekt bijen, vlinders en andere insecten aan voor bestuiving.