



---

# LUNARIA ANNUA 'CHEDGLOW'

## NOMENCLATUUR/ETYMOLOGIE

Lunaria: De geslachtsnaam *Lunaria* komt van het Latijnse woord "luna", wat "maan" betekent, verwijzend naar de zilverkleurige, maanschijfachtige zaaddozen die de plant produceert.

annua: De soort aanduiding *annua* betekent "eenjarig", verwijzend naar de levenscyclus van de plant, hoewel *Lunaria annua* vaak tweejarig is.

'Chedglow': De cultivar '*Chedglow*' staat bekend om zijn opvallende donkerpaarse bladeren en stengels, wat deze variëteit onderscheidt van de typische groene vormen.

## TAXONOMIE

- Rijk: Plantae (Planten)
- Stam: Angiospermae (Bedektzadigen)
- Klasse: Eudicots
- Orde: Brassicales
- Familie: Brassicaceae (Kruisbloemenfamilie)
- Geslacht: *Lunaria*
- Soort: *Lunaria annua*
- Cultivar: *Lunaria annua* 'Chedglow'

## SYNONIEMEN

Er zijn geen algemeen erkende synoniemen voor *Lunaria annua* 'Chedglow'.

## VARIËTEITEN

'*Lunaria annua*' heeft verschillende cultivars, maar 'Chedglow' is bijzonder geliefd vanwege zijn donkere bladeren en opvallende bloemen. Andere bekende cultivars zijn bijvoorbeeld 'Alba' met witte bloemen en 'Variegata' met bont blad.

## FAMILIE

*Lunaria annua* 'Chedglow' behoort tot de familie Brassicaceae, ook bekend als de kruisbloemenfamilie, waartoe ook bekende gewassen zoals kool, mosterd en radijs behoren.

## HOOGTE

Deze plant bereikt een hoogte van 60 tot 90 cm, afhankelijk van de groeiomstandigheden en de verzorging.

## BLOEMKLEUR

De bloemen van *Lunaria annua* 'Chedglow' zijn meestal paars of lila, wat een prachtig contrast vormt met de donkere bladeren.

## BLADKLEUR

Een opvallend kenmerk van 'Chedglow' is het donkere, bijna zwarte blad, dat een dramatisch effect geeft in de tuin en de plant onderscheidt van andere Judaspenningen.

## BLOEIPERIODE

*Lunaria annua* 'Chedglow' bloeit in het late voorjaar tot de vroege zomer, meestal van april tot juni. Na de bloei ontwikkelt de plant de kenmerkende zaaddozen.

## STANDPLAATS

Deze plant gedijt goed in goed doorlatende, vochtige grond in halfschaduw tot volle zon. Hij doet het bijzonder goed onder loofbomen of in gemengde borders.

## HERKOMST

*Lunaria annua* is inheems in Zuid- en Midden-Europa, maar is nu wereldwijd verspreid in tuinen over de hele wereld. De cultivar 'Chedglow' is specifiek geselecteerd voor zijn unieke bladkleur en sierwaarde.

## SOORT GEWAS

Het is een tweejarige plant, hoewel hij meestal als eenjarige wordt gekweekt. In het eerste jaar vormt hij voornamelijk bladeren en in het tweede jaar bloeit hij en produceert hij zaaddozen.

## VERMEERDERINGSWIJZE

*Lunaria annua* 'Chedglow' kan eenvoudig worden vermeerderd door zaad. Zaaïen kan in de lente of de herfst plaatsvinden. Zaaïingen bloeien meestal in het tweede jaar na het zaaien.

## KLIMAATZONE

Deze plant gedijt het beste in gematigde klimaten (USDA zones 4-8), waar de winters niet extreem koud zijn en de zomers mild tot warm zijn.

## INSECTEN

De bloemen van *Lunaria annua* 'Chedglow' trekken bijen, vlinders en andere bestuivers aan, wat bijdraagt aan de biodiversiteit in de tuin en de ecologische waarde van de plant verhoogt.



## BRONVERMELDING

Voor meer informatie over *Lunaria annua* 'Chedglow', zie de volgende bronnen:

- Royal Horticultural Society - *Lunaria annua* 'Chedglow'
- Gardening Know How - Growing Honesty Plants

## SAMENVATTING

Onderwerp	Kenmerken
<b>Nomenclatuur/Etymologie</b>	Lunaria annua 'Chedglow'; 'Lunaria' van 'luna' (maan), 'annua' (jaarlijks).
<b>Synoniemen</b>	Geen veelgebruikte synoniemen
<b>Variëteiten</b>	'Alba', 'Variegata', etc.
<b>Familie</b>	Brassicaceae (kruisbloemenfamilie)
<b>Hoogte</b>	60-90 cm
<b>Bloemkleur</b>	Paars, lila
<b>Bladkleur</b>	Donker, bijna zwart
<b>Bloeiperiode</b>	April - juni
<b>Standplaats</b>	Goed doorlatende, vochtige grond; halfschaduw tot volle zon.
<b>Herkomst</b>	Zuid- en Midden-Europa, nu wereldwijd in tuinen.
<b>Soort Gewas</b>	Tweejarig, vaak als eenjarige gekweekt.
<b>Vermeerderingswijze</b>	Zaaien in lente of herfst
<b>Klimaatzone</b>	USDA zones 4-8 (gematigde klimaten)
<b>Insecten</b>	Aantrekkelijk voor bijen, vlinders en andere bestuivers.