



## Seseli gummiferum

---



Foto: Harrie de Vries

### Nomenclatuur/etymologie

De geslachtsnaam *Seseli* is afkomstig van het Oudgriekse 'séseli', wat de naam was voor een onbekende plant uit de schermbloemenfamilie (Apiaceae) in de oudheid, mogelijk een soort venkel. De soortaanduiding *gummiferum* is samengesteld uit de Latijnse woorden 'gummi' (gom of hars) en 'ferre' (dragen of produceren), wat letterlijk 'gomdragend' betekent. Dit verwijst naar het kleverige, harsachtige sap dat in de stengels van de plant zit en dat naar verluidt in de oudheid voor culinaire doeleinden werd gebruikt. De Nederlandse volksnamen zijn Bergseselie, Bergvenkel en Hertswortel. In het Engels is de plant bekend als 'Moon Carrot', vanwege de bleke, ronde bloemschermen en het feit dat de plant vaak wordt gebruikt in 'witte tuinen' of 'maantuin'.

Voorzitter: voorzitter.nrv@gmail.com

Secretariaat: secretariaat.nrv@gmail.com

Webmaster: webmasternrv@gmail.com

Website: nrvwebsite.nl

Facebook: <https://www.facebook.com/groups/505404964892414>

## Taxonomie

*Seseli gummiferum* is een soort die behoort tot de schermbloemenfamilie (Apiaceae), een diverse familie van kruidachtige planten die zich kenmerkt door de bloemen die in schermen staan.

- Rijk: Plantae
- Orde: Apiales
- Familie: Apiaceae (Schermbloemenfamilie)
- Geslacht: *Seseli*
- Soort: *S. gummiferum*

## Synoniemen

De soort staat bekend onder enkele historische of minder gangbare synoniemen. De meest genoemde taxonomische synoniemen zijn:

- *Athamanta crithmifolia*
- *Libanotis gummifera*

## Variëteiten en cultivars

Er zijn geen specifieke, breed erkende cultivars van *Seseli gummiferum* bekend die commercieel worden aangeboden. De plant wordt meestal als de botanische soort of als zaailingen van de soort verhandeld. Er zijn echter wel ondersoorten beschreven, zoals de nieuw beschreven *Seseli gummiferum* subsp. *ilgazense* uit Turkije, maar deze zijn niet in cultuur.

## Familie

De plant behoort tot de Apiaceae, de Schermbloemenfamilie (ook bekend als Umbelliferae). Kenmerkend voor deze familie is de compositie van de bloemen in samengestelde schermen, zoals ook te zien bij wortel (*Daucus*), dille (*Anethum*) en pastinaak (*Pastinaca*).

## Hoogte

De hoogte van *Seseli gummiferum* ligt typisch tussen de 50 centimeter en 1 meter, maar kan in optimale omstandigheden tot 1,2 meter hoog worden. De plant vormt in het eerste jaar een rozet en groeit in het tweede jaar de dikke, opgaande bloeistengel.

## Bloemkleur

De bloemen zijn klein en staan in grote, bolvormige tot koepelvormige samengestelde schermen die wel 15 centimeter in doorsnee kunnen worden. De kleur van de bloemen is crèmewit, vaak met een subtiele, bleke roze of zilverachtige tint in knop of wanneer ze vers zijn, waarna ze naar wit vervagen.

## Bladkleur

Het blad is zeer decoratief. Het vormt een dichte, basale rozet van fijn verdeeld, varenachtig en wat stijf aanvoelend blad. De kleur is grijsgroen, vaak met een opvallende zilverachtige of



blauwachtige glans, wat bijdraagt aan de sierwaarde in de border of rotstuin. Het blad is meestal wintergroen.

## Bloeiperiode

De bloeiperiode valt in de zomer en loopt door tot het vroege najaar, meestal van juli tot en met september. Omdat de plant een tweejarige plant is, bloeit hij pas in het tweede groeiseizoen, waarna hij afsterft.

## Standplaats

*Seseli gummiferum* verlangt een standplaats in de volle zon tot eventueel lichte schaduw. De plant is niet kieskeurig wat betreft de grondsoort (zand, leem of klei), maar cruciaal is dat de bodem goed gedraineerd is. Hij gedijt goed op droge tot matig vochtige, liefst neutrale tot alkalische (kalkrijke) grond en tolereert arme en stenige bodems, maar kan in te rijke grond kortlevender zijn.

## Herkomst

De soort is inheems in het oostelijke Middellandse Zeegebied en het Zwarte Zeegebied. De natuurlijke verspreiding strekt zich uit over de Krim, Turkije, Griekenland en de Egeïsche eilanden, waar de plant vaak groeit op kalkstenen kliffen en droge hellingen.

## Soort gewas

*Seseli gummiferum* is een kruidachtige plant die meestal als tweejarige plant (*biennial*) wordt beschouwd, hoewel hij onder ideale omstandigheden (magere grond) als een kortlevende vaste plant (*short-lived perennial*) kan functioneren. De plant handhaaft zich in de tuin door zich gemakkelijk uit te zaaien.

## Vermeerderingswijze

De meest gebruikelijke en aanbevolen vermeerderingswijze is door zaad. Het zaad kan direct na rijping of in het vroege voorjaar worden gezaaid. Aangezien het een tweejarige plant is, is zelf zaaien de beste manier om de plant in de tuin te behouden.

## Klimaatzone

De plant wordt over het algemeen als winterhard beschouwd voor de meeste gematigde klimaten. Hij valt in USDA Hardheidszones 5 tot 9 en kan temperaturen tot ongeveer -23 graden Celsius verdragen, mits de grond goed gedraineerd is en hij geen last heeft van wintervocht.

## Insecten

*Seseli gummiferum* is een uitstekende en nectarrijke plant voor diverse bestuivers. De grote bloemschermen trekken massaal bijen, vlinders, vliegen en wespen aan, en de plant wordt vaak aanbevolen als waardevolle bijen- en vlinderplant.

---

## Bronvermelding

<https://www.rhs.org.uk/plants/27299/seseli-gummiferum/details>

<http://www.missouribotanicalgarden.org/PlantFinder/PlantFinderDetails.aspx?kempercode=f158>

<https://newmoonnursery.com/nursery-plants/seseli-gummiferum/>

[https://hortipedia.com/Seseli\\_gummiferum](https://hortipedia.com/Seseli_gummiferum)

<https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Seseli%20gummiferum>

---



## Samenvatting

Onderwerp	Resultaat
<b>Nomenclatuur/etymologie</b>	<i>Seseli</i> (Oudgriekse plantennaam); <i>gummiferum</i> (gomdragend, verwijst naar hars in stengels)
<b>Taxonomie</b>	<i>Familie: Apiaceae, Geslacht: Seseli, Soort: S. gummiferum</i>
<b>Synoniemen</b>	<i>Athamanta crithmifolia, Libanotis gummifera</i>
<b>Variëteiten en cultivars</b>	Geen breed erkende cultivars bekend; wordt als botanische soort verhandeld
<b>Familie</b>	Apiaceae (Schermbloemenfamilie)
<b>Hoogte</b>	50 cm- 1 m (tot 1,2 m)
<b>Bloemkleur</b>	Crèmewit, vaak met een roze of zilverachtige gloed (in grote samengestelde schermen)
<b>Bladkleur</b>	Grijsgroen, zilverachtig of blauw berijpt, fijn verdeeld en varenachtig
<b>Bloeiperiode</b>	Juli- september (bloeit in het tweede jaar)
<b>Standplaats</b>	Volle zon, goed gedraineerde, neutrale tot alkalische, droge grond
<b>Herkomst</b>	Oost-Europa en Zwarte Zeegebied (Krim, Turkije, Griekenland)
<b>Soort gewas</b>	Tweejarige plant ( <i>biennial</i> ) of kortlevende vaste plant ( <i>short-lived perennial</i> )
<b>Vermeerderingswijze</b>	Zaad (zelfzaaiend)
<b>Klimaatzone</b>	USDA zone 5- 9 (winterhard tot ca. -23 graden Celsius met droge voeten)
<b>Insecten</b>	Zeer aantrekkelijk voor bijen, vlinders en andere bestuivers

Voorzitter: voorzitter.nrv@gmail.com

Secretariaat: secretariaat.nrv@gmail.com

Webmaster: webmasternrv@gmail.com

Website: nrvwebsite.nl

Facebook: <https://www.facebook.com/groups/505404964892414>