



Narcissus dubius



Foto: Harrie de Vries

Nomenclatuur/etymologie

De geslachtsnaam *Narcissus* verwijst naar de Griekse mythologische figuur Narcissus, bekend om zijn schoonheid en zelfliefde. De soortnaam *dubius* is Latijn en betekent 'twijfelachtig' of 'dubieus'. Deze naam werd gegeven door de Franse botanicus Antoine Gouan in 1773 en verwijst naar de onzekerheid over de taxonomische status van de plant. Uit recent DNA-onderzoek is de twijfel bevestigd, aangezien men nu vermoedt dat *Narcissus dubius* een natuurlijke hybride is, hoogstwaarschijnlijk tussen *Narcissus assoanus* en *Narcissus papyraceus*.

Taxonomie

Narcissus dubius wordt beschouwd als een wilde soort binnen het geslacht *Narcissus*, hoewel genetische studies wijzen op een hybride oorsprong. Binnen de officiële RHS-classificatie voor narcissen valt deze soort in Sectie *Tazettae*, vanwege de eigenschap om meerdere bloemen per steel te dragen.

- *Rijk:* Plantae
- *Orde:* Asparagales
- *Familie:* Amaryllidaceae (Narcisfamilie)
- *Geslacht:* *Narcissus*
- *Soort:* *N. dubius*

Synoniemen

Vanwege de taxonomische verwarring en de hybride aard zijn er veel historische synoniemen voor *Narcissus dubius*. Enkele bekende voorbeelden zijn *Helena pumila*, *Hermione dubia*, *Narcissus assoanus* var. *pallens*, *Narcissus micranthus*, en *Narcissus pallidus*.

Variëteiten en cultivars

Als wilde soort of natuurlijke hybride zijn er geen algemeen erkende gecultiveerde variëteiten of cultivars van *Narcissus dubius* in de commerciële handel, die de naam *Narcissus dubius* behouden. De plant zelf wordt in de handel voornamelijk als botanische soort aangeboden.

Familie

Narcissus dubius behoort tot de familie Amaryllidaceae, de Narcisfamilie, net als alle andere narcissen, sneeuwkllokjes (*Galanthus*) en zomerklokjes (*Leucojum*). Kenmerkend zijn de bloemen met een onderstandig vruchtbeginsel en het feit dat het bolgewassen zijn.

Hoogte

Dit is een vrij kleine, botanische narcis. De bloemstelen worden meestal tussen de 10 en 30 centimeter hoog. De lange, smalle bladeren kunnen tot 50 centimeter lang worden, wat een onevenredige verhouding creëert.

Bloemkleur

De bloemen zijn zuiver wit, inclusief zowel de bloemdekbladen (*tepals*) als de centrale kroon (*corona*). De kroon is klein en bekervormig en korter dan de bloemdekbladen. Er staan typisch drie tot zes bloemen per bloemstengel in een scherm (*umbel*). De helmknoppen dragen vaak opvallend geel pollen.

Bladkleur

De bladeren zijn smal, grasachtig en hebben een donkergroene tot blauwgroene kleur. Ze komen direct uit de bol op en zijn basaal.



Bloeiperiode

Narcissus dubius is een vroege bloeier. De bloeitijd valt in het vroege voorjaar, meestal van maart tot april, afhankelijk van de lokale klimaatzone.

Standplaats

De plant is in zijn natuurlijke habitat te vinden op kalkhoudende rotsbodems, vaak in schrale graslanden of lichte bossen. In de tuin vereist de plant volle zon tot lichte schaduw en absoluut een zeer goed doorlatende, het liefst stenige of zanderige, kalkrijke bodem. Het is cruciaal om de plant te beschermen tegen winterse nattigheid om bolrot te voorkomen.

Herkomst

Narcissus dubius is inheems in het westelijke Middellandse Zeegebied. Het natuurlijke verspreidingsgebied beslaat het zuidoosten van Spanje (vooral in kalkstenen rotsgebieden) en de zuidelijke kustgebieden van Frankrijk (regio Toulon tot Valencia).

Soort gewas

Het is een overblijvend, kruidachtig bolgewas (*geofyt*). Het wordt gerekend tot de botanische narcissen, geschikt voor verwildering, hoewel het vanwege zijn eisen aan de bodem vooral populair is in de alpenkas of in rotstuinen.

Vermeerderingswijze

Vermeerdering vindt plaats door dochterbollen, wat de meest betrouwbare methode is om de soortechtheid te behouden. De bollen kunnen elke paar jaar na het afsterven van het loof worden opgegraven en gedeeld. Vermeerdering door zaad is ook mogelijk en leidt in de natuur tot verwildering.

Klimaatzone

De soort is over het algemeen winterhard en wordt aanbevolen voor USDA hardheidszones 7 tot 9, of soms zelfs 6. Omdat het een mediterrane bolgewas is, ligt de nadruk meer op het vermijden van wintervocht dan op het verdragen van extreme kou.

Insecten

Zoals alle narcissen, produceert *N. dubius* nectar en is de bloem aantrekkelijk voor vroege bestuivers zoals bijen en vliegen. De plant is giftig, wat hem beschermt tegen vraat door knaagdieren en herten.

Voorzitter: voorzitter.nrv@gmail.com

Website: nrvwebsite.nl

Secretariaat: secretariaat.nrv@gmail.com

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

Webmaster: webmasternrv@gmail.com

Bronvermelding

https://www.picturethisai.com/nl/wiki/Narcissus_dubius.html

https://en.wikipedia.org/wiki/Narcissus_dubius

<https://www.pacificbulbsociety.org/pbswiki/index.php/NarcissusSpeciesThree>

<https://earthpedia.earth.com/plant-encyclopedia/angiosperms/amaryllidaceae/narcissus-dubius/>

<https://www.fluwel.com/products/n-dubius-904>



Samenvatting

| Onderwerp | Resultaat |
|---------------------------------|--|
| Nomenclatuur/etymologie | <i>Narcissus</i> (Griekse mythologie); <i>dubius</i> (twijfelachtig/dubieus, wijst op hybride status) |
| Taxonomie | <i>Rijk:</i> Plantae, <i>Orde:</i> Asparagales, <i>Familie:</i> Amaryllidaceae, <i>Geslacht:</i> <i>Narcissus</i> , <i>Soort:</i> <i>N. dubius</i> (Sectie <i>Tazettae</i>) |
| Synoniemen | <i>Statice minuta</i> , <i>Statice minuta</i> var. <i>balearica</i> |
| Variëteiten en cultivars | Geen cultivars bekend |
| Familie | Amaryllidaceae (Narcisfamilie) |
| Hoogte | 10 tot 30 cm |
| Bloemkleur | Zuiver wit (bloemdekbladen en kroon); meerdere bloemen per steel; gele pollen |
| Bladkleur | Groen/blauwgroen, smal, basaal |
| Bloeiperiode | Maart tot april (vroeg lente) |
| Standplaats | Volle zon tot lichte schaduw, zeer goed gedraineerde, kalkhoudende, stenige grond |
| Herkomst | Zuid-Frankrijk en Zuidoost-Spanje (Iberisch Schiereiland, westelijke Middellandse Zee) |
| Soort gewas | Overblijvend bolgewas (<i>geofyt</i>), botanische narcis (vermoedelijke natuurlijke hybride) |
| Vermeerderingswijze | Dochterbollen (vegetatief) en zaad |
| Klimaatzone | Winterhard (USDA Zone 6-9), vereist droge winters |
| Insecten | Trekt bijen aan; herten- en knaagdierresistent (giftig) |

Voorzitter: voorzitter.nrv@gmail.com

Secretariaat: secretariaat.nrv@gmail.com

Webmaster: webmasternrv@gmail.com

Website: nrvwebsite.nl

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