



ANEMONE LITHOPHILA

NOMENCLATUUR/ETYMOLOGIE

De naam *Anemone lithophila* komt van het geslacht *Anemone*, dat is afgeleid van het Griekse woord "anemos," wat wind betekent. De plant wordt vaak "windbloem" genoemd, omdat de bloemen door de wind bewogen lijken te worden. Het soortepitheton "lithophila" is afgeleid van de Griekse woorden "lithos" (steen) en "philos" (liefhebber), wat "steenvriend" betekent, verwijzend naar de voorkeur van deze plant om in rotsachtige bodems te groeien.

TAXONOMIE

De taxonomische indeling van *Anemone lithophila* is als volgt:

- Rijk: Plantae (Planten)
- Stam: Magnoliophyta (Bedektzadigen)
- Klasse: Magnoliopsida (Tweezaadlobbigen)
- Orde: Ranunculales
- Familie: Ranunculaceae (Ranonkelfamilie)
- Geslacht: *Anemone*
- Soort: *Anemone lithophila*

SYNONIEMEN

Er zijn geen veelgebruikte synoniemen voor *Anemone lithophila*. De naam wordt over het algemeen consistent gebruikt binnen de botanische gemeenschap.

EVENTUELE VARIËTEITEN EN CULTIVARS

Er zijn momenteel geen officieel erkende variëteiten of cultivars van *Anemone lithophila* bekend. De soort wordt meestal in zijn natuurlijke vorm gevonden en gekweekt.

FAMILIE

Anemone lithophila behoort tot de Ranunculaceae, ook wel de Ranonkelfamilie genoemd. Deze familie omvat een groot aantal soorten, variërend van sierplanten tot giftige kruiden, die vaak in koele, gematigde klimaten voorkomen.

HOOGTE

De plant blijft relatief klein, met een hoogte van ongeveer 10 tot 25 centimeter. Dit maakt *Anemone lithophila* geschikt voor rotstuinen en alpiene omgevingen.

BLOEMKLEUR

De bloemen van *Anemone lithophila* zijn meestal wit tot licht crème, met een delicate uitstraling die contrasteert met de rotsachtige omgevingen waarin de plant groeit. De bloemblaadjes zijn vaak fijn en doorschijnend, met een lichtgele kern.

BLADKLEUR

De bladeren zijn meestal donkergroen en diep gelobd, wat kenmerkend is voor veel soorten binnen het geslacht *Anemone*. De bladeren vormen een mooi contrast met de lichte bloemen.

BLOEIPERIODE

Anemone lithophila bloeit in de lente, meestal tussen april en juni, afhankelijk van de hoogte en de specifieke groeiomstandigheden. De bloei kan langer duren in koele klimaten.

STANDPLAATS

Deze plant groeit bij voorkeur in rotsachtige, goed doorlatende bodems, vaak in halfschaduwrijke gebieden. *Anemone lithophila* gedijt goed in rotstuinen, alpiene tuinen of aan de rand van bossen, waar de grond niet te vochtig is en goede drainage essentieel is.

HERKOMST

Anemone lithophila is inheems in bergachtige streken van Azië, vooral in gebieden zoals het Himalaya-gebergte. Deze planten zijn aangepast aan de ruige omstandigheden van hun natuurlijke habitat, waar ze groeien op stenige en schrale bodems.

SOORT GEWAS

Dit is een overblijvende kruidachtige plant, die elk jaar opnieuw uitloopt vanuit zijn ondergrondse wortelstokken. Het is een vaste plant die geschikt is voor tuinen met een alpiene of rotsachtige sfeer.

VERMEERDERINGSWIJZE

Anemone lithophila kan vermeerderd worden door deling van de wortelstokken in de herfst of door zaaien. Het zaaien kan echter moeizaam zijn, aangezien de zaden vaak een koude stratificatie nodig hebben om te ontkiemen.

KLIMAATZONE

De plant is winterhard in USDA zones 5 tot 7, wat betekent dat ze kan overleven in gematigde klimaten met koude winters. Ze is bestand tegen temperaturen tot ongeveer -20°C.



INSECTEN

De bloemen van *Anemone lithophila* trekken insecten aan zoals bijen en vlinders, die helpen bij de bestuiving. De witte kleur van de bloemen maakt ze aantrekkelijk voor deze bestuivers, vooral in bergachtige omgevingen waar voedselbronnen schaars kunnen zijn.

BRONVERMELDING

- <https://plants.usda.gov>
- <https://www.botany.hawaii.edu/faculty/carr/ranuncul.htm>
- <https://www.pfaf.org>

SAMENVATTING

Onderwerp	Beschrijving
Nomenclatuur/Etymologie	Naam afgeleid van "anemos" (wind) en "lithophila" (steenvriend)
Taxonomie	- Rijk: Plantae, Stam: Magnoliophyta, Klasse: Magnoliopsida, Orde: Ranunculales, Familie: Ranunculaceae, Geslacht: <i>Anemone</i> , Soort: <i>lithophila</i>
Synoniemen	Geen bekende synoniemen
Variëteiten/Cultivars	Geen erkende variëteiten of cultivars
Familie	Ranunculaceae
Hoogte	10-25 cm
Bloemkleur	Wit tot licht crème
Bladkleur	Donkergroen, diep gelobd
Bloeiperiode	April tot juni
Standplaats	Rotsachtige, goed doorlatende bodems, halfschaduw
Herkomst	Bergachtige streken van Azië (Himalaya)
Soort gewas	Overblijvende kruidachtige plant
Vermeerderingswijze	Wortelstokdeling of zaaien (koude stratificatie nodig)
Klimaatzone	USDA zones 5-7
Insecten	Aantrekkelijk voor bijen en vlinders