



LINARIA ALPINA

NOMENCLATUUR

De wetenschappelijke naam van de plant is *Linaria alpina* (L.) Mill. De naam "Linaria" is afgeleid van het Latijnse woord "linum," wat "vlas" betekent, vanwege de gelijkenis van de bladeren met die van vlas. Het soortepitheton "alpina" verwijst naar de alpine of bergachtige habitat waar de plant vaak voorkomt.

SYNONIEMEN

Linaria alpina heeft enkele synoniemen, waaronder *Antirrhinum alpinum* L. en *Cymbalaria alpina* (L.) Wettst. Deze namen worden echter minder vaak gebruikt in de huidige botanische literatuur.



FOTO: GERT HOEK

EVENTUELE VARIËTEITEN

Er zijn geen algemeen erkende variëteiten van *Linaria alpina*. De plant is relatief uniform in zijn verschijningsvorm.

FAMILIE

Linaria alpina behoort tot de familie *Plantaginaceae*. Deze familie omvat een breed scala aan kruidachtige planten, vaak bekend om hun bloemen die op leeuwenbekken lijken.

HOOGTE

Linaria alpina is een lage, kruipende plant die meestal een hoogte van 5 tot 15 centimeter bereikt. Dit maakt het een geschikte bodembedekker in rotstuinen en alpine tuinen.

BLOEMKLEUR

De bloemen van *Linaria alpina* zijn opvallend violetblauw met een oranje tot gele keel. Deze contrasterende kleuren maken de bloemen zeer aantrekkelijk en gemakkelijk te herkennen.

BLADKLEUR

De bladeren van *Linaria alpina* zijn grijs-groen tot blauw-groen van kleur. Ze zijn smal, lancetvormig en zitten in rozetten aan de basis van de plant.

BLOEIPERIODE

De bloeiperiode van *Linaria alpina* is van juni tot augustus. Tijdens deze maanden produceert de plant continu bloemen, waardoor het een langdurige sierwaarde heeft.

STANDPLAATS

Linaria alpina prefereert een zonnige standplaats met goed doorlatende, zanderige tot stenige grond. De plant is goed aangepast aan droge, arme bodems en kan goed tegen hitte en kou.

HERKOMST

De plant is inheems in de bergachtige gebieden van Zuid-Europa, met name in de Alpen, Pyreneeën en Apennijnen. Hier groeit het op rotsachtige hellingen en kliffen.

SOORT GEWAS

Linaria alpina is een overblijvende kruidachtige plant. Het wordt vaak gekweekt als sierplant in rotstuinen en alpine tuinen vanwege zijn compacte groeiwijze en kleurrijke bloemen.

VERMEERDERINGSWIJZE

De plant kan worden vermeerderd door zaad of door deling van wortelstokken. Zaad moet in de herfst of het vroege voorjaar worden gezaaid, terwijl wortelstokken in het vroege voorjaar kunnen worden gedeeld.

KLIMAATZONE

Linaria alpina is winterhard in USDA zones 5 tot 8. Dit betekent dat het temperaturen van -29°C tot -12°C kan verdragen. Het is goed aangepast aan de klimatologische omstandigheden van bergachtige regio's.

INSECTEN

Linaria alpina trekt bijen, vlinders en andere bestuivende insecten aan. De opvallende kleuren van de bloemen dienen als een aantrekkelijke voedselbron voor deze insecten.



BRONVERMELDING

- [Botany.eu](https://www.botany.eu)
- [Plant Encyclopedia](https://www.plantencyclopedia.com)
- [Gardeners' World](https://www.gardenersworld.com)

SAMENVATTING

Onderwerp	Beschrijving
Wetenschappelijke naam	Linaria alpina (L.) Mill.
Synoniemen	Antirrhinum alpinum L., Cymbalaria alpina (L.) Wettst.
Familie	Plantaginaceae
Hoogte	5-15 cm
Bloemkleur	Violetblauw met oranje/gele keel
Bladkleur	Grijs-groen tot blauw-groen
Bloeiperiode	Juni tot augustus
Standplaats	Zonnig, goed doorlatende, zanderige tot stenige grond
Herkomst	Alpen, Pyreneeën, Apennijnen
Soort gewas	Overblijvende kruidachtige plant
Vermeerderingswijze	Zaad, deling van wortelstokken
Klimaatzone	USDA zones 5-8
Insecten	Bijen, vlinders en andere bestuivende insecten