



SISYRINCHIUM CALIFORNICUM

NOMENCLATUUR EN ETYMOLOGIE

De botanische naam *Sisyrinchium californicum* combineert het geslacht *Sisyrinchium*, afkomstig van het Griekse "sys" (zwijs) en "rhynchos" (snuit), mogelijk verwijzend naar de vorm van de bloem of vrucht. Het epitheton *californicum* verwijst naar de herkomst van de plant, namelijk Californië in de Verenigde Staten.

TAXONOMIE

Sisyrinchium californicum behoort tot het geslacht *Sisyrinchium* binnen de familie Iridaceae. Deze familie omvat diverse geslachten van bloeiende planten, waaronder irisachtigen. De volledige taxonomische classificatie is als volgt: Rijk: Plantae, Klasse: Liliopsida, Orde: Asparagales, Familie: Iridaceae, Geslacht: *Sisyrinchium*, Soort: *Sisyrinchium californicum*.

SYNONIEMEN

Er zijn geen gangbare synoniemen bekend voor *Sisyrinchium californicum*. De naam wordt doorgaans consistent gebruikt in de botanische literatuur.

EVENTUELE VARIËTEITEN

Binnen *Sisyrinchium californicum* zijn geen erkende variëteiten bekend. Variaties kunnen echter voorkomen in bloemkleur en groeiwijze binnen natuurlijke populaties.

FAMILIE

Sisyrinchium californicum behoort tot de familie Iridaceae, een familie van planten die bekend staat om hun vaak kleurrijke en opvallende bloemen. De irisfamilie omvat een breed scala aan geslachten verspreid over verschillende habitats wereldwijd.

HOOGTE

De hoogte van *Sisyrinchium californicum* varieert meestal tussen de 15 en 45 centimeter, afhankelijk van de groeiomstandigheden en habitat.

BLOEMKLEUR

De bloemen van *Sisyrinchium californicum* zijn meestal blauw tot paars van kleur, soms met een gele keel. Ze hebben zes bloemblaadjes die uitgespreid zijn rond een centraal punt.

BLADKLEUR

De bladeren van *Sisyrinchium californicum* zijn groen van kleur en hebben een grasachtig uiterlijk. Ze zijn smal en langwerpig van vorm, groeiend in rozetten rondom de stengels van de plant.

BLOEIPERIODE

Sisyrinchium californicum bloeit gewoonlijk van het voorjaar tot de vroege zomer, met bloemen die zich in kleine trossen of bloeiwijzen bevinden.

STANDPLAATS

De ideale standplaats voor *Sisyrinchium californicum* is in de volle zon tot lichte schaduw, op goed doorlatende, vochtige grond. De plant gedijt goed in borders, rotstuinen en als randbeplanting.

HERKOMST

Sisyrinchium californicum is inheems in Californië en andere delen van het westen van Noord-Amerika, voornamelijk in graslanden, open bossen en langs bosranden.

SOORT GEWAS

Sisyrinchium californicum is een overblijvende kruidachtige plant. Het keert elk jaar terug vanuit de wortels en vormt dichte matten van groen blad met opvallende bloemen.

VERMEERDERINGSWIJZE

Sisyrinchium californicum kan worden vermeerderd door zaad, dat in het voorjaar kan worden gezaaid. Ook kan de plant worden verdeeld door deling van de wortelstokken in het najaar.

KLIMAATZONE

Sisyrinchium californicum is goed aangepast aan gematigde klimaten en groeit goed in klimaatzones 7 tot 10. Deze zones omvatten gebieden met gematigde tot warme zomers en milde tot koude winters.

INSECTEN

De bloemen van *Sisyrinchium californicum* trekken bestuivende insecten aan, zoals bijen en vlinders, die essentieel zijn voor de bestuiving en het behoud van de biodiversiteit.

BRONVERMELDING

- *Sisyrinchium californicum* - Missouri Botanical Garden
- *Sisyrinchium californicum* - Calflora



SAMENVATTING

Onderwerp	Beschrijving
Nomenclatuur	Sisyrinchium californicum
Etymologie	Geslachtsnaam mogelijk verwijzend naar "zwijn" en "snuif", soortnaam verwijst naar Californië
Taxonomie	Rijk: Plantae, Klasse: Liliopsida, Orde: Asparagales, Familie: Iridaceae, Geslacht: Sisyrinchium, Soort: Sisyrinchium californicum
Synoniemen	Geen gangbare synoniemen
Variëteiten	Geen erkende variëteiten, natuurlijke variatie mogelijk
Familie	Iridaceae
Hoogte	15 tot 45 centimeter
Bloemkleur	Blauw tot paars, soms met gele keel
Bladkleur	Groen, grasachtig
Bloeiperiode	Voorjaar tot vroege zomer
Standplaats	Volle zon tot lichte schaduw, goed doorlatende grond
Herkomst	Californië, westen van Noord-Amerika
Soort gewas	Overblijvende kruidachtige plant
Vermeerderingswijze	Zaad, delen van wortelstokken
Klimaatzone	Zones 7 tot 10
Insecten	Aantrekkelijk voor bijen, vlinders