



SCORZONERA SUBEROSA

NOMENCLATUUR

De naam *Scorzonera suberosa* heeft een interessante etymologie:

- **Scorzonera:** De naam is waarschijnlijk afgeleid van het Italiaanse "scorzona," dat een lokale naam is voor de zwarte wortel (*Scorzonera hispanica*), wat "adderwortel" betekent. Dit komt van "scorzona," een oud Italiaans woord voor een grote slang of adder, verwijzend naar de vermeende geneeskrachtige eigenschappen tegen slangenbeten.
- **suberosa:** Komt van het Latijnse "suberosus," wat "kurkachtig" betekent, verwijzend naar de textuur of het uiterlijk van delen van de plant.

TAXONOMIE

De taxonomische classificatie van *Scorzonera suberosa* is als volgt:

- Rijk: Plantae (Planten)
- Klasse: Magnoliopsida (Tweezaadlobbigen)
- Orde: Asterales
- Familie: Asteraceae (Composietenfamilie)
- Geslacht: *Scorzonera*
- Soort: *Scorzonera suberosa*

SYNONIEMEN

Er zijn enkele synoniemen voor *Scorzonera suberosa*:

- *Scorzonera suberosa* var. *suberosa*
- *Scorzonera suberosa* var. *glabrata*

EVENTUELE VARIËTEITEN

Er zijn geen specifieke variëteiten van *Scorzonera suberosa* gedocumenteerd. Het is echter mogelijk dat er regionale verschillen bestaan in het uiterlijk van de plant, afhankelijk van de groeiomstandigheden.

FAMILIE

Scorzonera suberosa behoort tot de familie Asteraceae, ook bekend als de composietenfamilie. Deze familie omvat een groot aantal bloeiende planten, waaronder bekende soorten zoals zonnebloemen en madeliefjes.

HOOGTE

De hoogte van *Scorzonera suberosa* varieert meestal tussen de 30 en 70 cm. De plant heeft een rechtopstaande groeiwijze.

BLOEMKLEUR

De bloemen van *Scorzonera suberosa* zijn meestal geel. Ze groeien in bloemhoofdjes die typisch zijn voor de Asteraceae-familie.

BLADKLEUR

De bladeren van *Scorzonera suberosa* zijn groen. Ze zijn smal en lancetvormig, vaak met een enigszins behaarde textuur.

BLOEIPERIODE

Scorzonera suberosa bloeit in de late lente tot de vroege zomer, meestal van mei tot juli. De bloeitijd kan variëren afhankelijk van de specifieke groeiomstandigheden en de klimaatzone.

STANDPLAATS

Deze plant gedijt het beste in een zonnige standplaats met goed doorlatende grond. Het kan goed groeien in zowel tuinen als in wilde habitats zoals graslanden en rotsachtige gebieden.

HERKOMST

Scorzonera suberosa is inheems in Zuid-Europa en West-Azië. Het komt vooral voor in landen rond de Middellandse Zee en strekt zich uit tot in het westen van Azië.

SOORT GEWAS

Scorzonera suberosa is een vaste plant. Het is een overblijvende plant die meerdere jaren kan groeien en bloeien.

VERMEERDERINGSWIJZE

De plant kan worden vermeerderd door zaad. Zaaien gebeurt meestal in het vroege voorjaar of de late herfst. De zaden moeten oppervlakkig worden gezaaid en licht bedekt met grond.

KLIMAATZONE

Scorzonera suberosa groeit goed in gematigde klimaatzones. Het kan koude winters overleven, maar heeft de voorkeur voor milde en droge zomers.



INSECTEN

De bloemen van *Scorzonera suberosa* trekken een verscheidenheid aan insecten aan, waaronder bijen en vlinders, die belangrijk zijn voor de bestuiving.

BRONVERMELDING

- Plants of the World Online - *Scorzonera suberosa*
- Flora Europaea - *Scorzonera suberosa*

SAMENVATTING

Onderwerp	Beschrijving
Nomenclatuur	Scorzonera suberosa
Synoniemen	Geen algemeen erkende synoniemen
Variëteiten	Geen specifieke variëteiten bekend
Familie	Asteraceae
Hoogte	30-70 cm
Bloemkleur	Geel
Bladkleur	Groen, smal en lancetvormig
Bloeiperiode	Late lente tot vroege zomer (mei-juli)
Standplaats	Zonnig, goed doorlatende grond
Herkomst	Zuid-Europa en West-Azië
Soort gewas	Vaste plant
Vermeerderingswijze	Zaad
Klimaatzone	Gematigde klimaatzones
Insecten	Aantrekkelijk voor bijen en vlinders