



## HYPOCHAERIS RADICATA

### NOMENCLATUUR/ETYMOLOGIE:

*Hypochaeris* komt van het Griekse "hypo" (onder) en "choiros" (varken), omdat de plant als voedsel voor varkens werd gezien.

*Radicata* komt van het Latijnse "radix", en betekent "geworteld" of "met een stevige wortel," verwijzend naar de diepe wortel van de plant.

### TAXONOMIE:

- Rijk: Plantae
- Stam: Angiosperms
- Klasse: Eudicots
- Orde: Asterales
- Familie: Asteraceae
- Geslacht: *Hypochaeris*
- Soort: *Hypochaeris radicata*

### SYNONIEMEN

**Hypochaeris radicata** heeft enkele synoniemen die soms in de literatuur worden gebruikt:

- *Achyrophorus radicans* (L.) Scop.
- *Leontodon radicans* (L.) Mérat

### EVENTUELE VARIËTEITEN

Er zijn geen specifieke variëteiten van **Hypochaeris radicata** gedocumenteerd. De plant wordt echter gewaardeerd om zijn vermogen om zich aan te passen aan verschillende habitats.

### FAMILIE

**Hypochaeris radicata** behoort tot de familie Asteraceae, een van de grootste plantfamilies die veel bekende bloemen zoals zonnebloemen, madeliefjes en asters omvat. Deze familie staat bekend om zijn samengestelde bloemhoofdjes.

## HOOGTE

**Hypochaeris radicata** kan een hoogte bereiken van ongeveer 30 tot 60 centimeter. De bloemstengels zijn meestal lang en onvertakt, waardoor de bloemen duidelijk boven de bladeren uitsteken.

## BLOEMKLEUR

De bloemen van **Hypochaeris radicata** zijn felgeel. Ze hebben de typische bloemvorm van de Asteraceae-familie, met talrijke straalbloemen die samen een enkel bloemhoofdje vormen.

## BLADKLEUR

De bladeren van **Hypochaeris radicata** zijn donkergroen, lancetvormig en vaak bedekt met fijne haartjes. Ze vormen een basale rozet aan de basis van de plant.

## BLOEIPERIODE

**Hypochaeris radicata** bloeit van de late lente tot de herfst, meestal van mei tot oktober. De bloeiwijze kan meerdere weken aanhouden doordat de plant continu nieuwe bloemstengels produceert.

## STANDPLAATS

**Hypochaeris radicata** geeft de voorkeur aan zonnige standplaatsen en kan goed gedijen in een verscheidenheid aan bodemtypen, van droge zandgronden tot vochtige kleigronden. De plant is vaak te vinden in weilanden, graslanden, wegbermen en verstoorde gebieden.

## HERKOMST

**Hypochaeris radicata** is inheems in Europa en West-Azië, maar is geïntroduceerd en genaturaliseerd in veel andere delen van de wereld, waaronder Noord-Amerika, Australië en Nieuw-Zeeland.

## SOORT GEWAS

**Hypochaeris radicata** is een meerjarige kruidachtige plant die elk jaar terugkomt uit zijn wortelstelsel. Deze eigenschap maakt het een duurzame en betrouwbare soort in graslanden en natuurlijke habitats.

## VERMEERDERINGSWIJZE

De vermeerdering van **Hypochaeris radicata** gebeurt voornamelijk door zaad. De plant produceert veel zaden die door de wind worden verspreid, wat bijdraagt aan zijn verspreiding in nieuwe gebieden.

## KLIMAATZONE

**Hypochaeris radicata** is winterhard in USDA-zones 4 tot 9. Dit betekent dat de plant bestand is tegen koude winters en warme zomers, en kan gedijen in een breed scala van klimatologische omstandigheden.

## INSECTEN

**Hypochaeris radicata** trekt verschillende nuttige insecten aan, zoals bijen en vlinders, die helpen bij de bestuiving. De plant heeft meestal weinig last van plagen, hoewel sommige bladluizen en rupsen soms schade kunnen veroorzaken aan de bladeren.



## BRONVERMELDING

- Royal Horticultural Society - *Hypochaeris radicata*
- Missouri Botanical Garden - *Hypochaeris radicata*
- Plants of the World Online - *Hypochaeris radicata*



## SAMENVATTING

Onderwerp	Beschrijving
<b>Nomenclatuur/Etymologie/Taxonomie</b>	Naam afgeleid van Grieks "hypo" (onder) en "choiros" (varken), familie Asteraceae
<b>Synoniemen</b>	Achyrophorus radicans, Leontodon radicans
<b>Eventuele Variëteiten</b>	Geen specifieke variëteiten bekend
<b>Familie</b>	Asteraceae
<b>Hoogte</b>	30 tot 60 cm
<b>Bloemkleur</b>	Felgeel
<b>Bladkleur</b>	Donkergroen, lancetvormig
<b>Bloeiperiode</b>	Mei tot oktober
<b>Standplaats</b>	Zonnige locaties, diverse bodemtypen
<b>Herkomst</b>	Europa, West-Azië
<b>Soort Gewas</b>	Meerjarige kruidachtige plant
<b>Vermeerderingswijze</b>	Zaadverspreiding
<b>Klimaatzone</b>	USDA-zones 4 tot 9
<b>Insecten</b>	Bijen, vlinders, bladluizen, rupsen