



# ALLIUM FLAVUM

## NOMENCLATUUR EN ETYMOLOGIE

*Allium flavum* behoort tot het geslacht **Allium**, wat 'knoflook' betekent in het Latijn. Het soortepitheton *flavum* betekent 'geel' in het Latijn en verwijst naar de opvallende gele bloemen van deze soort.

## TAXONOMIE

- Rijk: Plantae (Planten)
- Clade: Angiosperms (Bedektzadigen)
- Clade: Monocots (Eenzaadlobbigen)
- Orde: Asparagales
- Familie: Amaryllidaceae (Narcisfamilie)
- Geslacht: *Allium*
- Soort: *Allium flavum*

## SYNONIEMEN

Er zijn geen algemeen erkende synoniemen voor *Allium flavum*.

## EVENTUELE VARIËTEITEN

Bekende variëteiten van *Allium flavum* zijn:

- *Allium flavum* var. *nanum*
- *Allium flavum* ssp. *tauricum*

## FAMILIE

*Allium flavum* behoort tot de familie Amaryllidaceae, een diverse familie van bol- en knolgewassen die over de hele wereld voorkomen. Deze familie omvat vele bekende bloeiende planten, waaronder sieruien en narcissen.

## HOOGTE EN BLADKLEUR

*Allium flavum* groeit tot een hoogte van ongeveer 30 tot 60 cm. De bladeren zijn smal, grasachtig en grijsachtig groen van kleur. Ze vormen een aantrekkelijke achtergrond voor de opvallende bloemen van de plant.

## BLOEMKLEUR EN BLOEIPERIODE

De bloemen van *Allium flavum* zijn heldergeel van kleur en groeien in dichte bolvormige clusters bovenop lange, stevige stelen. De bloeiperiode valt in het midden tot laat in de zomer, meestal van juni tot juli, en biedt een welkome splash van kleur in de tuin.

## HERKOMST

*Allium flavum* is inheems in Zuid-Europa, met name in landen zoals Frankrijk, Spanje en Italië. De plant gedijt in zonnige, mediterrane klimaten en groeit vaak in open graslanden en weiden.

## STANDPLAATS EN VERZORGING

*Allium flavum* gedijt het beste in volle zon tot lichte schaduw en heeft een voorkeur voor goed doorlatende, droge tot vochtige grond. De plant is vrij tolerant ten opzichte van verschillende bodemtypen en groeit goed in zowel zandige als kleiachtige gronden. Het is belangrijk om de grond goed te laten drogen tussen gietbeurten om wortelrot te voorkomen.

Deze plant vereist weinig onderhoud en hoeft meestal niet te worden bemest. Dode bloemstengels kunnen na de bloei worden verwijderd om de plant er netjes uit te laten zien.

## VERMEERDERINGSWIJZE

*Allium flavum* kan worden vermeerderd door zaad of door het delen van klompen. Zaden kunnen worden geoogst uit rijpe zaaddozen en vervolgens worden gezaaid in goed doorlatende grond in het najaar. Deling van klompen kan het beste worden gedaan in het vroege voorjaar of de late zomer, wanneer de plant in rust is.

## INSECTEN EN ECOLOGISCHE VOORDELEN

*Allium flavum* trekt verschillende bestuivende insecten aan, waaronder bijen, vlinders en zweefvliegen. De nectarrijke bloemen bieden een waardevolle voedselbron voor deze insecten en dragen bij aan de biodiversiteit in de tuin.

## BRONNEN

- Royal Horticultural Society: *Allium flavum*
- Missouri Botanical Garden: *Allium flavum*
- North Carolina Extension Gardener Plant Toolbox: *Allium flavum*



## SAMENVATTING

Kenmerk	Details
<b>Familie</b>	Amaryllidaceae
<b>Hoogte</b>	30-60 cm
<b>Bloemkleur</b>	Geel
<b>Bladkleur</b>	Grijsachtig groen
<b>Bloeiperiode</b>	Juni tot juli
<b>Herkomst</b>	Zuid-Europa (Frankrijk, Spanje, Italië)
<b>Vermeerderingswijze</b>	Zaad, deling van klompen
<b>Insecten</b>	Bijen, vlinders, zweefvliegen