



Scan de QR-code
en bekijk
de video

Goten en stellingen

Waarom?



Betere arbeidsomstandigheden



Bescherming tegen regen en zon



Precieze toediening van
voeding druppelleidingen



Minder
gewasbeschermingsmiddelen



Waterbesparend



Geen middelen tegen onkruid

Teelt



Aardbeien



Frambozen



Bramen



Goten en stellingen zijn innovatieve hulpmiddelen die telers in staat stellen om efficiënter en duurzamer te werken. Deze methode wordt veel toegepast in de teelt van kwetsbare gewassen zoals aardbeien, frambozen, bramen en rode bessen, maar vindt ook steeds vaker zijn weg naar de boomteelt.

Hoe werken goten en stellingen?

Gewassen groeien in goten die op een hoogte van ongeveer anderhalve meter zijn geplaatst. Deze goten worden ondersteund door stellingen en vaak voorzien van een foliekap.

Deze opstelling biedt meerdere voordelen:

- **Verbeterde arbeidsomstandigheden:** Telers kunnen rechtop werken tijdens het oogsten en onderhouden van de gewassen. Dit is belangrijk, zeker bij arbeidsintensieve teelten zoals aardbeien, die met de hand geplukt worden vanwege hun kwetsbaarheid.
- **Bescherming tegen weersinvloeden:** De foliekappen beschermen de gewassen tegen regen en felle zon, wat de kwaliteit en opbrengst verhoogt.

Voordelen voor plant en teler

Goten en stellingen dragen niet alleen bij aan betere arbeidsomstandigheden, maar hebben ook belangrijke voordelen voor de planten:

- **Nauwkeurige verzorging:** Water en voeding kunnen gericht en efficiënt worden toegediend, wat de groei en gezondheid van de gewassen optimaliseert.
- **Verminderd risico op ziekten:** Omdat de planten niet in contact komen met de grond, is er minder kans op onkruid, plagen of bodemgebonden ziekten.
- **Waterbesparing:** Door gecontroleerde irrigatie met druppelleidingen wordt waterverbruik geminimaliseerd.
- **Geen onkruidbestrijding:** Het gras onder de stellingen kan eenvoudig worden gemaaid, waardoor chemische onkruidbestrijdingsmiddelen overbodig zijn.

Brede toepasbaarheid

Hoewel deze techniek oorspronkelijk veel werd toegepast bij aardbeien, wordt ze inmiddels ook ingezet voor andere gewassen zoals frambozen, bramen en zelfs bomen. Dit maakt goten en stellingen een veelzijdige oplossing die zowel de kwaliteit van de oogst als de duurzaamheid van de teelt bevordert.

Door druppelleidingen wordt water efficiënt toegevoerd, wat het verbruik minimaliseert.