

Literatuurstudie Meerjarige gezonde teelt van snijhortensia

De kwaliteit wordt door veel factoren bepaald. In het door het Productschap Tuinbouw gefinancierde project 'Literatuurstudie Meerjarige gezonde teelt van snijhortensia' (PT 14263.40) is een overzicht gemaakt van teeltfactoren die van invloed zijn op de plantopbouw en kwaliteit.

De belangrijkste aandachtspunten:

- Kwaliteit in relatie tot de teelt is vaak cultivar afhankelijk. Sommige cultivars zijn beter geschikt voor een vroege teelt dan andere. Houd hier rekening mee bij de teeltplanning. Een vroege teelt heeft consequenties voor de planning in het najaar. Vermijd te vroege aanvoer.
- Concurrentie op de plant tussen takken (voor licht en voeding) heeft een negatieve invloed op de bloemkwaliteit. Takken uitdunnen kan dit verbeteren. Het moment van uitdunnen is daarbij belangrijk! Te vroeg groeit het gewas alsnog dicht, te laat heeft het geen effect meer.
- Watergift en bemesting zijn van invloed op de kwaliteit. Pas de watergift en bemesting aan aan de teeltfase van de plant. Bij de juiste bemesting speelt het substraat ook een rol.
- Realiseer een actief klimaat. Let daarbij op temperatuur en luchtvochtigheid. Pas bij belichting andere klimaatfactoren ook aan.
- Een plotselinge overgang in klimaat heeft een negatieve invloed op de kwaliteit. Probeer overgangen in klimaat geleidelijk toe te passen, zodat de plant zich aan kan passen.
- De laatste weken voor de oogst zijn van grote invloed op de kwaliteit. Belangrijk om de takken 'af te harden' door rustiger te gaan telen. Let daarbij vooral op temperatuur en luchtvochtigheid.
- Zorg dat messen en scharen schoon en scherp zijn.
- Zet de takken na oogst zo snel mogelijk op water. Let ook op de volgorde van knippen. Knip cultivars met een mindere kwaliteit (zie ook eerste punt) als eerste. Gebruik een juist voorbehandelingsmiddel. Na de oogst de verdamping remmen kan het vaasleven verbeteren.
- Maak gebruik van een koelcel. Geef takken de tijd om zich vol te zuigen. Dit komt de kwaliteit ten goede.

De bloemen- en plantensector investeert in dit project via het  Productschap  Tuinbouw

In samenwerking met Wageningen UR Glastuinbouw, DLV Plant en de landelijke commissie Hortensia LTO Groeiservice en de FloraHolland Productcommissie. Gefinancierd door het Productschap Tuinbouw. Deze publicatie is met uiterste zorg samengesteld. LTO Groeiservice is niet aansprakelijk voor schade bij toepassing of gebruik van gegevens uit deze uitgave.