

# Rapport: Inventarisatie stadiumonderzoek Cymbidium

9 dec 2011

**Onderdeel:** Wageningen UR Glastuinbouw

**In het kader van een oriëntatie is informatie over stadiumonderzoek bij Cymbidium verzameld en is op verschillende tijdstippen stadiumonderzoek uitgevoerd onder een binoculair. Het onderzoek is gefinancierd door het Productschap Tuinbouw.**

Een ongedifferentieerd groeipunt is plat en de bladeren staan recht tegenover elkaar. In dit stadium is nog niet te zien of de okselknop een scheut of een bloemtak gaat vormen. Een generatief groeipunt komt omhoog en vormt spiraalsgewijs rondom het groeipunt, elke 144 graden, een bractee met een bloem. In de onderzochte okselknoppen kleiner dan 3,5 cm zijn in april, mei, november 2009 en februari, maart, april en mei 2010 alleen ongedifferentieerde groeipunten gevonden. In één okselknop van circa 4 cm was wel duidelijk al een aangelegde bloemtak zichtbaar. Tussenliggende stadia zijn niet gevonden. Als knoppen 4 cm groot zijn, kunnen telers zonder preparatie al bijna zien of het een generatieve of vegetatieve knop is.

---

Dit rapport is uitsluitend te downloaden via; [www.tuinbouw.nl](http://www.tuinbouw.nl)

De sector investeert in dit project via het Productschap Tuinbouw.

## Contact



**Arca Kromwijk**

[visitekaartje](#)

[arca.kromwijk@wur.nl](mailto:arca.kromwijk@wur.nl)

» [meer Contact](#)