

## Ondernemers in het Alton gebied klaar voor de volgende stap

**De glastuinbouwbedrijven in Alton (Heerhugowaard) zagen eind 2013 een kans om te werken aan hun individuele weerbaarheid en de vitaliteit van het gebied door de haalbaarheid van een gezamenlijke duurzame energievoorziening te onderzoeken. Eind 2015 zijn ze klaar voor de volgende stap.**

De ondernemers, verenigd in werkgroep Glastuinbouw Alton, hebben dit samen met LEI Wageningen UR opgepakt en zijn hierbij ondersteund vanuit het PPS project Moderne Tuinbouw van de Topsector Tuinbouw en Uitgangsmaterialen. Ook is medewerking verleend door Stivas en Ontwikkelingsbedrijf Noord-Holland Noord.

### Energie

Met de keuze voor energie als gemeenschappelijke factor schoten de ondernemers midden in de roos. Ze hebben allen last van stijgende en zwalkende energiekosten en zagen in dat alleen duurzame oplossingen op maatschappelijk draagvlak kunnen rekenen. Hiernaast zijn duurzame energie-oplossingen zeer ingrijpend (vooral financieel) dat deze in het gebied Alton gezamenlijk opgepakt moeten worden. En een gezamenlijke duurzame energie-oplossing vergroot ook de aantrekkelijkheid van Alton als vestigingsgebied.

Begonnen is te onderzoeken of de energievraag in het gebied voldoende mogelijkheden biedt en welke voorwaarden een rol spelen. Vervolgens is nagegaan bij de ondernemers of de wensen en ambities rondom energieoplossingen en samenwerking overeenkwamen. En tenslotte of er bereidheid was ook echt stappen te zetten.

Uit de eerste fase van het onderzoek bleek dat de ondernemers door willen met hun glastuinbouwbedrijven en dat de energievraag in het gebied voldoende van omvang is om een gezamenlijke energievoorziening in te zetten. Met deze belangrijke voorwaarden in beeld is in de tweede fase ook gekeken naar de bereidheid bij de individuen om samen op te trekken. Die bereidheid is er ook. Daarvoor zijn gezamenlijke energie trajecten van ondernemers op andere locaties bezocht en collega's gesproken om te leren van de ervaringen om te komen tot een gezamenlijke energievoorziening.

### Samenwerking

Deze informatie heeft ook afvalverwerkingsbedrijf HVC bereikt en zij bereiden momenteel een voorstel voor om vanuit hun installatie in Alkmaar duurzame warmte te gaan leveren aan het glastuinbouwgebied. Terwijl ondertussen de ondernemers de samenwerkingsvorm uitwerken en nagaan wie van hen en welke partners de taken kunnen uitvoeren om dit project tot een succes te maken.

De glastuinbouwondernemers in Alton zetten, afhankelijk van het aanbod van HVC, eind 2015 de volgende stappen naar de realisatiemogelijkheden in afstemming met HVC en de andere ondersteunende partners.

Bron: [www.modernetuinbouw.nl/NIEUWS](http://www.modernetuinbouw.nl/NIEUWS)