



Greenport Gelderland



Praten met ondernemers

Excursies naar duurzame tuinbouw

Op 5 september 2018 organiseren Greenport Gelderland en NEXTgarden een symposium over duurzame tuinbouw en energie transitie. Marjan Minnesma van Urgenda en de Gelderse gedeputeerde Peter Drenth zullen op het symposium hun visie op de duurzaamheidskansen voor de tuinbouw geven. Het symposium vindt plaats van 19.00 tot 21.15 uur in Huissen. Voor meer informatie over het programma en de inhoud, zie onderstaande link:

<http://www.greenportgelderland.nl/nieuws/symposium+energie+transitie+5+september+2018>

Verduurzaming en efficiënt omgaan met energie is niet iets nieuws voor de glastuinbouw sector. Programma's zoals 'de kas als energiebron' laten dat al jaren succesvol zien. Om geïnteresseerden en bezoekers aan het symposium een inspirerend beeld te geven van wat er al op tuinbouwbedrijven gebeurt, is het mogelijk om voorafgaande aan het symposium bij een viertal tuinbouwbedrijven op bezoek te gaan en met de ondernemers over de energie transitie te spreken.

Hieronder vindt u een overzicht van de bedrijven die u kunt bezoeken:

Mans Flowers

Liesveldsesteeg 28a, Brakel

Excursie: 5 september 14.30-15.20 uur

Mans Flowers is een ultra moderne gerbera-kwekerij van 80.000 m² waarvan afgelopen maanden de laatste nieuwbouwfase in productie is genomen. Innovatie en verduurzaming zijn volledig geïntegreerd in de bedrijfsvoering.

Op het bedrijf wordt HNT (Het Nieuwe Telen) toegepast in combinatie met warmteterugwinning. Elektriciteit wordt opgewekt met een warmte-kraftinstallatie en door toepassing van een dubbel scherm in combinatie met dakberging wordt de kastemperatuur beheerst waardoor de CO₂ beter door de planten worden benut. Er wordt maximaal ingezet op biologische gewasbescherming. Meer informatie www.mansflowers.nl



Anmelden via: gselman@projectenltonoord.nl

Linflowers

Locatie Rodalin II, Uilkerweg 5, Zuilichem

Excursie: 5 september 15.30-16.30 uur

Linflowers teelt op 15 ha op een duurzame wijze hoogwaardige chrysanten. Op de locatie Rodalin II, is in 2014 als eerste chrysantenbedrijf diffuus glas toegepast. Elektriciteit wordt voor een belangrijk deel door een eigen warmte-krachtinstallatie opgewekt. Inmiddels zijn zonnepanelen geïnstalleerd en wordt eventueel aanvullende behoefte groen ingekocht. Bij Linflowers wordt fors ingezet op biologische gewasbescherming. Rochus van Tuijl is voorzitter van de Klankbordgroep Energie Glastuinbouw/pact/LTO waar op dit moment uitwerking gegeven wordt aan een collectief CO2-distributiesysteem. Meer informatie www.linflowers.com



Aanmelden via: gselman@projectenltonoord.nl

Kwekerij Evers

Gelderse Hoek 3, 6851 DW Huissen

Excursie: 5 september 15.30-16.20 uur

Ron Evers heeft een amaryllis kwekerij in Huissen. Dit familiebedrijf werkt al jaren aan innovatie en verduurzaming van de teelt. De afgelopen jaren is het TopCrop Monitoringsysteem in de kwekerij geïmplementeerd. Sensoren houden het gewas dag en nacht in de gaten. In combinatie met Het Nieuwe Telen wordt veel energie bespaard. Ook op het gebied van water re-circulatie zijn stappen gezet. Water en nutriënten worden zoveel mogelijk hergebruikt. Zonnepanelen zorgen voor de benodigde energie.



Aanmelden via: r.vorage@greenportarnhemnijmegen.nl

Zandvoort Flowers

Steenbergerveld 2, 6851 EA Huissen

Excursie: 5 september 16.30-17.30 uur

De drie gebroeders Gerichhausen kweken een drietal gewassen: Amaryllis, Freesia en Calla. Zowel op het gebied van afzet als ook teelt- en energietechniek is Zandvoort Flowers altijd op zoek naar vernieuwingen en innovaties. Door energieschermen en nevel-koeling optimaliseren ze het klimaat in de kas. Als een van de eerste zijn ze bezig om de mogelijkheden van LED-verlichting in hun gewassen te onderzoeken. Recent is een 'energiebalanceringsysteem' in gebruik genomen waarmee ze warmte en koude tussen hun verschillende gewassen kunnen uitwisselen. Het resultaat is een prachtig gewas met minimale inzet van (fossiele) energie. Meer informatie www.zandvoortflowers.com



Aanmelden via: r.vorage@greenportarnhemnijmegen.nl