

Gedeputeerde van der Kolk brengt werkbezoek aan Bergerden

Op donderdag 15 juli 2010 heeft mevrouw Annelies van der Kolk een werkbezoek afgelegd aan de tuinbouwcluster Arnhem-Nijmegen. Mevrouw van der Kolk is lid van Gedeputeerde Staten van Gelderland en verantwoordelijk portefeuillehouder voor onder meer klimaat en energie. De ontvangst vond plaats bij Kwekerij Stef Huisman. In het bijzonder de vele innovatieve ontwikkelingen op het gebied van klimaatbeheersing, energieaanwending en –winning waarin de ondernemers op Bergerden een vooraanstaande rol spelen, stonden deze middag centraal.

Welkom

De heer Hollinger, voorzitter van Greenport Arnhem-Nijmegen, gaf mevrouw van der Kolk en de haar begeleidende ambtenaren in zijn openingswoord uitleg over de ontstaansgeschiedenis van Greenport Arnhem-Nijmegen en de fusie met de STOL welke in 2009 tot stand is gekomen. Ook de relatie welke Greenport Arnhem-Nijmegen heeft met Greenport Betuwse Bloem kwamen uitvoerig aan de orde. Speerpunten voor Greenport Arnhem-Nijmegen zijn Onderzoek, Onderwijs, Overheid en Organisatie (4 O's). Mevrouw van der Kolk toonde veel waardering voor de contacten welke vanuit het gebied worden onderhouden met de WUR, Hogeschool van Hall-Larensteijn alsmede de door Greenport Arnhem-Nijmegen in samenwerking met de Kamer van Koophandel ontwikkelde Ondernemersleergang.

Ontwikkeling Bergerden

De heer Huisman gaf een overzicht op welke wijze het tuinbouwgebied Bergerden tot stand is gekomen. Dat daarbij, ondanks tegenslag, de collectiviteit op het gebied van energie en water van eminent belang is geweest stond wat hem betreft uiten kijf. Op basis van de huidige stand van zaken kan worden vastgesteld dat op het gebied van CO₂ benutting en als elektra leverancier Bergerden nog steeds een voor Nederlandse begrippen uniek project is. Op dit moment wordt voor circa 40.000 inwoners stroom opgewekt en geleverd aan het openbare net. Ook de collectieve watervoorziening via retentiebekkens kent vele voordelen. Dat geldt niet alleen voor milieu- en bedrijfseconomische aspecten voor het individuele tuinbouwbedrijf. Maar zo wordt ook voorkomen dat hemelwater rechtstreeks wordt geloosd naar sloten en rivieren. Hiermee wordt zelfs op directe wijze een bijdrage geleverd aan het landelijk programma Ruimte voor de Rivieren. Voorts zijn er op Bergerden collectieve arrangementen ten aanzien van ICT en Parkmanagement. Recent heeft het ondernemersinitiatief Kanplant geleid tot een samenwerkingsverband op het gebied van afzet en logistiek. Veel van deze initiatieven worden geïnitieerd en/of ondersteund door Greenport Arnhem-Nijmegen.



Energievisie Bergerden/Huissen-Angeren

Vervolgens gaf de heer van der Harg, paprikateler, een presentatie op welke wijze de energievoorziening in Bergerden is geregeld. Verrassend voor de aanwezigen was zijn uitleg met betrekking tot de energieopwekking in Bergerden. In het bijzonder de ontwikkelingen op het gebied van geothermie geven grote kansen voor Bergerden.

Wel is het te betreuren dat ten aanzien van bodemgesteldheid in het gebied Arnhem-Nijmegen in het verleden nagenoeg geen boringen zijn verricht, zodat de resultaten van de noodzakelijke proefboringen zich nauwelijks laten voorspellen.



Dat betekent ook dat er in financiële zin risico's moeten worden genomen. Gedeputeerde van der Kolk tekende daarbij aan dat voor een haalbaarheidsonderzoek de provincie in de vorm van cofinanciering gelden beschikbaar kan stellen. De heer van der Harg gaf aan dat er mogelijkheden zijn om het Herstructureringsgebied alsmede woningbouw- en utiliteitsprojecten in de nabije omgeving van energie te voorzien. In zijn visie is het noodzakelijk om ten aanzien van de energievoorziening meerdere opties te benutten. Daarnaast is de verwachting dat de mogelijkheden van zonne-energie de komende decennia nog veel verder kunnen worden uitgenut. De aanwezigheid van zowel structuur als collectieve infrastructuur in het gebied Bergerden biedt voor deze energiebronnen kansen welke voor Nederland uniek zijn te noemen.

Naar aanleiding van de vraag van mevrouw van der Kolk werd nog eens duidelijk dat voor het terugleveren van stroom het onderstation in Bemmelen nog maar beperkte capaciteit heeft. Tegen aanzienlijke kosten zal daarna moeten worden uitgeweken naar Elst. Dat vormde voor haar zeker een aandachtspunt.

BioEnergieBergerden

Tot slot verzorgde de heer Emmerzaal een toelichting op de vestiging van het bedrijf BioEnergieBergerden. Een initiatief van een drietal agrarische bedrijven voor de opwekking van energie uit biomassa. Daar waar in eerste instantie het accent lag op bio-energie uit maïsproducten is de ontwikkeling verschoven naar het genereren van energie uit bijproducten en afvalstromen uit de voedingsmiddelen- en diervoederindustrie, landbouw en natuur uit de regio. Er zijn mogelijkheden om de gaswinning door het bedrijf om te zetten in liquid-gaz en dit product beschikbaar te stellen voor het openbaar vervoer en transport. Dit draagt ook bij aan verbetering van de luchtkwaliteit in de steden Arnhem en Nijmegen. Het bedrijf van 4 ha. groot wordt gevestigd op Bergerden waardoor directe levering van energie aan de tuinbouw verzekerd is.



Aansluitend aan deze presentaties werd door mevrouw van der Kolk een bezoek gebracht aan orchideeënkwekerij Molenhoek en paprikakwekerij Van der Harg-van Winden. Daar werd ze door de ondernemers uitgebreid geïnformeerd over het productieproces en alles wat er bij komt kijken om te komen van plant tot klant en van grond tot mond.