

AFSCHAFFING SDE, INVOERING SDE+

De Minister van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie drs. M.J.M. Verhagen laat de Tweede Kamer in een brief weten dat de SDE-regeling in haar huidige vorm per 1 januari 2011 stopt en geleidelijk zal worden omgevormd tot een SDE+. De regeling wordt geleidelijk omgevormd naar een volgens de minister efficiëntere SDE+. De SDE+ zou een kosteneffectievere regeling moeten worden, die robuust is en tegelijkertijd flexibel genoeg om technologische ontwikkeling en ondernemerschap de ruimte te geven. Over de voorgestelde wijzigingen wordt de Tweede Kamer op korte termijn nader geïnformeerd. De SDE+ zal mede hierdoor iets later worden opengesteld dan gebruikelijk (medio 2011), maar ook langer openblijven dan gebruikelijk (tot eind 2011).

THEMADAG BIO-ENERGIE 16 NOVEMBER 2010

Veel belangstelling voor de themadag bio-energie op dinsdag 16 november. De provincie Overijssel wil meer bio-energie, en met name meer mestvergisting. Belangrijke bottlenecks worden gevormd door milieuaspecten en ruimtelijke inpassing. Vandaar dat ze gemeenten, adviseurs en bedrijven had uitgenodigd op het provinciehuis om hierover van gedachten te wisselen. Enkele observaties:

- in Dalfsen is kippenboer Huisman druk bezig met een mega investering. Hij heeft twee SDE toekenningen gekregen: eentje voor electriciteit en eentje voor groen gas. Een alsof het niet opkan: er moet ook nog een grote algenkweek komen. Hij hield tijdens de themadag een nuchter verhaal hoe hij zover was gekomen en hoe hij de buurt had meegekregen.
- de provincie gaat 100 mln euro inzetten om te investeren in duurzame energie, met name in bioenergie
- in Salland wordt een stuurgroep opgericht om groen gas productie te bevorderen. Die gaat met name kijken naar de benodigde infrastructuur en organisatie.
- de gemeenten Wierden en Deventer zijn druk bezig met het formuleren van hun mestvergistingsbeleid. Initiatiefnemers verwelkomen dit, maar waarschuwen tegelijkertijd tegen teveel regelgeving.
- partijen vinden de tijd van concept tot realisatie te lang. Dit duurt nu minstens twee jaar. Met name vergunningverlening en aanpassing bestemmingsplannen moet sneller. En er moet afstemming komen met de SDE subsidie.
- het gaat bij de provincie niet zozeer om de capaciteit van de vergisters, maar met name om de landschappelijke kwaliteit die ze kunnen bieden voor het buitengebied.

Aanwezigen kwamen met een aantal suggesties voor verbetering. Voor het volle verslag van

Astrid Pap zie <http://www.bioenergieclusteroostnederland.nl/nieuws/114-wierder-formuleert-mestvergistingsbeleid.html>

BORGMAN BEHEER GENOMINEERD

Borgman Beheer dingt mee voor de prijs van het gloednieuwe ministerie van Infrastructuur en Milieu voor de Nominatie Mooi Nederland. Zij doet dat met het project Energieke Integratie Stad en Landschap. De doelstelling van dit project is het ontwikkelen van een nieuw praktijkconcept dat de stad en het landschap op duurzame wijze met elkaar integreert, waardoor een aantrekkelijk, duurzaam, multifunctioneel en energieleverend landschap en stadsrand ontstaan. Dit resulteert bijvoorbeeld in een concept voor aantrekkelijke multifunctionele bossen (Leeuwarden en Zutphen) waarin onder andere biomassawinning en recreatie een optimale plek krijgen. Voor wie Borgman's plan wil ondersteunen: stem op https://kennispleinmooinederland.vrom.nl/projecten/mooi_nederland_prijs_2010

OPENING MINI-VERGISTER HOST

Er waren zeer veel bezoekers op de opening van de HoSt mini vergister bij Langeveen op 26 november. Bart Brouwer van HoSt is er nog steeds vol van: "tussen de duizend en twee duizend bezoekers". Zoveel belangstelling had hij zelf ook niet verwacht. Volgens hem zijn er ruim 2600 veehouders die zo'n installatie rendabel in zouden kunnen zetten (mn rundveehouders). Inmiddels heeft HoSt vijf nieuwe projecten in voorbereiding. Bij de proefboerderij in Sterksel gaat HoSt kijken of de vergister ook rendabel ingezet kan worden voor varkensmest. Voor meer info zie Brouwer's presentatie op de Bioenergiesdag:

<http://www.bioenergieclusteroostnederland.nl/images/stories/downloads/5-brouwer-kleinschalige-mestvergisting.pdf>

AANDACHT VOOR BIO-ENERGIE IN TWENTSCHE COURANT TUBANTIA

De Twentse Courant Tubantia is het inmiddels ook niet ontgaan: "Oosten is sterk in bio", kopte ze in haar editie van 20 november j.l.. Met daarna de volzin: "Het oosten van Nederland loopt voorop in het benutten van biomassa voor stroom en warmte...", met daarna een mooie opsomming van initiatieven zoals van HoSt, Twence, BTG Bioliquids, UT, Ingrepro, Opra en Tri-O-Gen.

BTG WINT PRIJS VOOR MEEST INNOVATIEVE PROJECT IN OVERIJSSSEL

BTG heeft een prijs gewonnen voor het meest innovatieve project in de Provincie Overijssel. Het gaat om de pyrolysefabriek in Hengelo. De prijs bestaat uit een set zonnepanelen die BTG zal gaan schenken aan een maatschappelijke organisatie in de regio. De prijs is toegekend door de Provincie Overijssel tijdens de Koplopersbijeenkomst op de Duurzaamheidsdag op 11 november in Zwolle. De prijs voor het grootste CO2-reductie project is toegekend aan Twence & AkzoNobel voor de stoomleiding tussen deze twee bedrijven (65.000 t CO2-reductie per jaar). De prijs voor het meest aansprekende project is toegekend aan het project Hoonhorst, bedoeld om een duurzaam dorp te maken van Hoonhorst.

AGENDA

- woensdag 8 december 16.00. Clusterworkshop over de bioenergieprojecten van het duurzaam dorp Hoonhorst. Aanvang 16.00 u. Plaats: Cogas, Almelo.
- januari/februari: werkconferentie van waterschappen Regge en Dinkel en Groot Salland over energie

CONTACT

Frans Feil

Cluster coördinator Bio-energiecluster Oost-Nederland

E: coordinator@bioenergieclusterootnederland.nl

T: 053 – 486 1195

M: 06 – 51121817