

WERELDPREMEUR MET BOKOLEN

Directeur IJsbrand Galema van Stamproy in Steenwijk is beretrots op zijn fabriek. Hij beweert met zijn Coolcoal een wereldprimeur te hebben: "Nergens ter wereld wordt een zo grote hoeveelheid biomassa opgewekt tot biokolen en geleverd aan een energiecentrale", zo vertelt hij aan het blad Energiegids van januari 2011. Vanaf september 2010 is hij al bezig. Naast Stamproy is in Oost Nederland ook Topell druk bezig met de productie van de alternatieve steenkool. Vele nieuwsgierigen konden de bouw van de plant in Duiven zien tijdens de Praktijkdag Bioenergie van Agentschap NL. De Amercentrale van Essent smult straks van de biokolen: Essent wil de hele productie afnemen uit Steenwijk en Duiven.

BIOENERGIEPROJECTEN IN OVERIJSEL VAN START

Weer veel actie aan het vergistingsfront. Dankzij subsidies van de provincie zijn de voorbereidingen voor verscheidene projecten volop aan de gang: Minivergisters in Notter en Bruinehaar, grote vergistingsprojecten in Goor en Holten en een uitbreiding in Baarlo. Ook aandacht in de laatste ronde van 2010 voor innovatie en onderwijs. Procede werkt aan een hogedrukvergister en de Saxion Hogeschool aan een praktijkcursus. Houtkachels konden dit keer niet rekenen op veel steun: alleen het eeuwenoude kasteel Twickel viel in de prijzen. Daar wil de rentmeester een moderne houtketel installeren met hout van eigen zagerij.

DUBBEL PECH VOOR PLEGT BIODIESEL

Geplaagd door vergunningsonduidelijkheden en daarna vernield door brand. Het zit Bennie Plegt niet mee. In Almelo brandde zijn net in gebruik genomen installatie van Plegt Biodiesel af. Plegt Biodiesel zamelt gebruikte olie in om deze netjes te zuiveren voor de productie van biodiesel.

BTG OPENT AMBTENARENLOKET

BTG wil ambtenaren van gemeenten helpen bij vragen over bioenergie. Ze kunnen kosteloos advies krijgen over beleid, vergunningen en andere bio-energiezaken. Met een maximum van drie vragen per jaar. "Met de opening van het loket willen we problemen helpen oplossen en daarmee een bijdrage leveren aan de verduurzaming van de lokale energievoorziening", aldus Douwe van den Berg, hoofd consultancy groep, op een recente snoeihout bijeenkomst in Arnhem.

GROENGAS ACTIEPLAN VOOR OVERIJSEL

Het langverwachte plan is er. De provincie heeft samen met de netwerkbeheerders een plan van aanpak opgesteld voor groen gas productie. Zij heeft aangeboden dit met clusterleden te bespreken op de clusterbijeenkomst op 16 maart a.s. Ongetwijfeld zal de provincie dan ook meer vertellen over de samenwerking die ze heeft opgetuigd met de gemeenten Olst-Wijhe en Deventer, de Saxion hogeschool, Enexis en Rova om de eerste Groen Gas Hub in Overijssel te realiseren. Meer informatie hierover op

<http://www.overijssel.nl/actueel/nieuws/@153289/eerste-groen-gas/>.

KLAAS REINDERS KRITISCH OP PRAKTIJKDAG BIO-ENERGIE IN ARNHEM

Bioenergie komt maar moeizaam van de grond. In ieder geval in vergelijking met het buitenland en Klaas Reinders van KARA weet er alles van. Zijn bedrijf heeft installaties over de hele wereld gebouwd. Op de praktijkdag bio-energie van AgentschapNL zat de oude rot in een forum en liet brommend van zich horen. Terwijl in Duitsland en het Verenigd Koninkrijk projecten snel gerealiseerd kunnen worden, smoren veel initiatieven in Nederland in discussies over afval of geen afval en emissiegrenzen. Goed om deze waarschuwing serieus te nemen. De praktijkdag werd gehouden in Arnhem en werd bezocht door vele honderden mensen die zich bezig houden met bio-energie.

RABOBANK BLIJFT VOORZICHTIG MET VERGISTING

Hans van den Boom heeft hard gestudeerd op de cijfers van 2009 van 25 vergistingsinstallaties die zijn bank, de Rabobank, heeft gefinancierd. Hij blijft bezorgd over de toekomst en de concurrentie met Duitsland en België, zo laat hij in Biogas Magazine weten. Alleen installaties met sterk management, bewezen techniek, goede biologie en goed grondstoffenbeleid redden het. Voor installaties die hier niet aan voldoen, blijven kosten hoger dan de baten. De gemiddelde capaciteit van de 25 systemen bedroeg 1,5 MW en de investering 3.100 euro/kW. Zelf hadden de installaties 9% van de geproduceerde stroom nodig om het proces draaiend te houden.

AGENDA

- Vrijdag 4 maart: themadag energie en waterschappen, provinciehuis Zwolle.
- Donderdag 10 maart: Steinfurter Bioenergiefachtagung, FHM, Steinfurt
- Woensdag 16 maart: Plan van aanpak masterplan groen gas, Bioenergiecluster, Almelo
- Maandag 28 maart: Bezoek BIO-RES partijen, Bioenergiecluster, Enschede
- Woensdag 30 maart: Deelnemersvergadering, Bioenergiecluster, Almelo

CONTACT

Frans Feil

Cluster coördinator Bio-energiecluster Oost-Nederland

E: coordinator@bioenergieclusterootstnederland.nl

T: 053 – 486 1195

M: 06 – 51121817