

## PRESSEMITTEILUNG

### Informieren, diskutieren: Biogas im Energiemix der Zukunft

#### **EnviTec Biogas lud Journalisten zu einem informativen Pressetag ein**

**Lohne, den 20. Mai 2011** – Bioenergie soll in Deutschland eine große Rolle im Energiemix der Zukunft spielen – das ist der Wille der Politik. Keine andere Erneuerbare Energie ist so vielseitig und effizient. Mit einem Pressetag hat die EnviTec Biogas AG jetzt über die Perspektiven von Biogas im Energiemix der Zukunft informiert. Erörtert wurden dabei auch die derzeitigen und zukünftigen politischen Rahmenbedingungen. „Wir möchten aufklären über Biogas, uns als Anlagenbauer der Diskussion stellen, Journalisten zur intensiven Recherche einladen und auf diese Weise zu einer fairen Berichterstattung über die Potenziale von Biogas beitragen“, sagte Finanzvorstand Jörg Fischer im Vorfeld.

Im Mittelpunkt des Pressetages stand die Debatte um den künftigen Energiemix in Deutschland. Mit der anstehenden Novelle des Erneuerbare-Energien-Gesetzes (EEG) stellt die Bundesregierung in den nächsten Monaten die Weichen für die Energiewende. Da sich mit speicherbarem und regelbar produzierbarem Biogas bei der Energieerzeugung Schwankungen anderer alternativer Erzeugungsarten wie Wind- und Solarkraft ausgleichen lassen, kommt der Bioenergie bei der in Deutschland angestrebten Vollversorgung mit Erneuerbaren Energien eine wichtige Bedeutung zu.

Die Biogasbranche steht vor der Aufgabe, in Biogasanlagen die höchstmögliche Energieeffizienz zu erreichen. Forschung und Entwicklung weisen hier den Weg. Als Technologieführer der Branche arbeitet die EnviTec Biogas AG an Biogasanlagen, die bis 2020 rund 40 Prozent weniger Inputstoffe benötigen sollen. Allein in den vergangenen zwei Jahren hat EnviTec die Biogasausbeute in den Anlagen des Unternehmens um rund 20 Prozent steigern können. Durch die Effizienzverbesserungen sinkt der Flächenbedarf für den Anbau von nachwachsenden Rohstoffen pro Kilowatt installierter Leistung langfristig erheblich.

In Lüsche (Gemeinde Bakum, Landkreis Vechta) besichtigten die Journalisten eine EnviTec-Biogasanlage, die einen Großteil der Haushalte des Dorfes mit der Wärme aus dem Blockheizkraftwerk (BHKW) der Anlage versorgt, die quasi als Nebenprodukt bei der Stromerzeugung anfällt. Durch die gezielte Nutzung der Kraft-Wärme-Kopplung ist Biogas schon heute die effizienteste aller Erneuerbarer Energien.

## Über die EnviTec Biogas AG

Die EnviTec Biogas AG deckt die gesamte Wertschöpfungskette für die Herstellung von Biogas ab: Dazu gehört die Planung und der schlüsselfertige Bau von Biogasanlagen ebenso wie deren Inbetriebnahme. Die Niederachsen sorgen für den biologischen und technischen Service, bieten außerdem das gesamte Anlagenmanagement und die Betriebsführung an. Für die weltweit größte Anlage zur Produktion von Biogas in Erdgasqualität mit einer thermischen Anschlussleistung von 55 MW im mecklenburg-vorpommerischen Güstrow hat EnviTec die wesentlichen Anlagenbestandteile geliefert. Daneben betreibt EnviTec auch eigene Biogasanlagen. Das Unternehmen ist inzwischen europaweit in 15 Ländern und darüber hinaus in Indien vertreten. Im Jahr 2010 hat EnviTec einen Umsatz von 148 Mio. Euro und ein EBIT von 1,0 Mio. Euro erzielt. Insgesamt beschäftigt die EnviTec-Gruppe derzeit 411 Mitarbeiter. Seit Juli 2007 ist EnviTec Biogas im Börsensegment Prime Standard der Frankfurter Wertpapierbörse notiert.

### Pressekontakt:

Thomas Bolte  
EnviTec Biogas AG  
Tel: +49 25 74 88 88 -198  
E-Mail: [t.bolte@envitec-biogas.de](mailto:t.bolte@envitec-biogas.de)