

## **Interesse an Biogas-Fachwissen ist größer denn je**

Mit dem Titel „Landwirtschaftliche Biogasanlagen – effizient bauen und betreiben“ stieß die jüngste Vortragstagung auf Gut Hülsenberg am 7. Juli 2009 auf besonders großes Interesse bei potenziellen Anlagenbetreibern. Kein Wunder, denn das Vortrags-Programm war vielseitig.

Nach der Begrüßung und Programmführung durch den Geschäftsführer der Schaumann BioEnergy GmbH, Dr. Jörg Winkelmann, gab Werner Holz (Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein) zunächst einen umfassenden Überblick zum Stand und den Perspektiven der Biogasproduktion im nördlichen Bundesland. Danach sprach Dr. Dietrich Clemens (Treurat und Partner Unternehmensberatungsgesellschaft) all jene Eckpunkte an, die bei Vorbereitung und Bau effizient arbeitender Biogasanlagen zu beachten sind. Mit umfassenden Erläuterungen zu den biologischen Möglichkeiten der Prozessoptimierung sowohl durch spezifische Spurenelementzusätze als auch durch Siliermittel rundete Dr. Jörg Winkelmann (Geschäftsführer Schaumann BioEnergy) das Vortragsprogramm ab.

Rege Diskussionen nach den Vortragsblöcken, in den Pausen und während der Besichtigung der Anlagen verstärkten den positiven Arbeitscharakter der Veranstaltung. Einmal mehr wurde deutlich, dass das Informationsangebot auf Gut Hülsenberg für innovative Forschung und höchste Praxisrelevanz steht.

## **Umfassendes Informationsangebot auf Gut Hülsenberg**

Seit dem 9. Januar 2009 läuft die Forschungs-Biogasanlage des Gutes Hülsenberg auf Volllast.

In direkter Nachbarschaft der Versuchsanlage in Praxisgröße befinden sich die Biogaslabors der IS Forschungsgesellschaft mit ihren kontinuierlich sowie im Batch arbeitenden Modell-Fermentern und ihren komplexen Analytik-Möglichkeiten. Die unmittelbare räumliche Konzentration dieser Einrichtungen macht den Standort einmalig – in Deutschland und in Europa.

So wundert es auch nicht, dass interessierte Anlagenbetreiber, Biogasanlagen-Ausrüster und Wissenschaftler verschiedener Einrichtungen den Weg ins holsteinische Wahlstedt suchen, um sich zu informieren und sich mit den Schaumann-BioEnergy-Experten zu aktuellen Themen auszutauschen.

In den Räumlichkeiten der IS Forschungsgesellschaft bzw. auf Gut Hülsenberg finden regelmäßig Informationsforen und Biogas-Seminare statt, die gerne von Praktikern genutzt werden.

Nähere Informationen zu Veranstaltungen auf Gut Hülsenberg erhalten Sie bei

Schaumann BioEnergy GmbH  
Telefon: +49 (0) 41 01/2 18 54 00  
Fax: +49 (0) 41 01/2 18 54 99  
[info@schaumann-bioenergy.eu](mailto:info@schaumann-bioenergy.eu)