



30. Januar 2008

Fachverband Biogas auf der Grünen Woche

„Es sind vor allem die politischen Kontakte, die die Grüne Woche für uns interessant machen.“ Mit diesem Resümee blickt der Geschäftsführer des Fachverbandes Biogas e.V., Claudius da Costa Gomez, auf die am vergangenen Sonntag zu Ende gegangene Verbrauchermesse in Berlin zurück.

Neben Bundeslandwirtschaftsminister Horst Seehofer, der Bundesministerin für Bildung und Forschung, Annette Schavan und dem SPD-Vorsitzenden Kurt Beck informierten sich auch zahlreiche Bundes- und Landtagsabgeordnete am Fachverbandsstand über die Technik und den gesetzlichen Rahmen der energetischen Biogasnutzung in Deutschland. „Wir konnten den politischen Entscheidungsträgern die Brisanz der aktuellen Lage in der deutschen Biogas-Branche erläutern und die Bedeutung des Erneuerbaren-Energien-Gesetzes deutlich machen“, unterstreicht da Costa Gomez.

Dass die deutsche Biogas-Nutzung auch im Ausland auf großes Interesse stößt zeigen die Besuche tschechischer, ukrainischer und russischer Delegationen und des amerikanischen Botschafters William R. Timken, Jr., der gezielt den Stand des Fachverbandes Biogas ansteuerte und sich in einem ausführlichen Gespräch die Funktionsweise einer Biogasanlage erläutern ließ.

Als sehr hilfreich erwies sich dabei die auf dem Fachverbandsstand aufgestellte Mini-Biogasanlage der Firma PlanET, die sich allgemein als großer Publikumsmagnet entpuppte. Für viele Besucher der Grünen Woche war es der erste Kontakt mit der Biogasbranche und sie zeigten sich beeindruckt von der Technik und den Möglichkeiten

Der Stand des Fachverbandes Biogas war Teil der "nature.tec – Fachschau für Bioenergie und nachwachsende Rohstoffe", die auf 3.000 m² unter anderem den Bundesverband BioEnergie e.V. (BBE), die Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V. (FNR) und die Union zur Förderung von Oel- und Proteinpflanzen e.V. (UFOP) beherbergte.

Ansprechpartner Fachverband Biogas e.V.:

Bastian Olzem

Tel +49 (0) 30. 275 817 9 12

Fax +49 (0) 30. 275 817 92 9

olzem@biogas.org