

## PRESSEMITTEILUNG

### Biogas – Tragende Säule eines klimaneutralen Energiesystems Gelungener Auftakt der Reihe „Wirtschaftsgipfel Biogas“ in Trier

*Trier. Am Freitag, den 3. November 2023, fand im ERA Conference Centre (ECC) in Trier der Auftakt der Wirtschaftsgipfelreihe Biogas statt. Mehr als 80 Teilnehmer aus Politik, Wirtschaft und der Biogasbranche folgten der gemeinsamen Einladung des Fachverbandes Biogas und des Landesverbandes Erneuerbare Energie Rheinland-Pfalz/Saarland, um die Rolle der deutschen Biogaskwirtschaft sowie die Chancen von Biogas als leistungsfähige Ergänzung im Strom-, Wärme- und Mobilitätssystem zu diskutieren. Die Forderung: eine Stärkung des deutschen Exportes im Bereich Biogastechnologie sowie ein eigener Biogasgipfel auf Bundesebene, um Perspektiven für die Weiterentwicklung der Branche zu schaffen.*

Über die Bedeutung von Biogas als speicherbare und flexible, CO<sub>2</sub>-neutrale Ausgleichsenergie in Residuallastzeiten herrschte unter den gut 80 Teilnehmern Konsens. Biogas ist eine wichtige Säule für unser künftiges Energiesystem. Das Multitalent schließt EE-Erzeugungslücken, liefert regenerative Wärme und ist in der Lage, die Sektorenkopplung mit preiswerten Technologien darzustellen. Der enormen Nachfrage nach Biogas steht mit dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) ein komplexes Genehmigungsrecht gegenüber, das die notwendige Weiterentwicklung der Branche behindert. Der Weltmarktführer Deutschland läuft Gefahr, seine Vorreiterrolle als größter Biogas- und Biomethanherzeuger zu verlieren. Daher lautet die Forderung des Fachverband Biogas e.V., die im Rahmen des Wirtschaftsdialogs in Trier von zahlreichen geladenen Gästen der Branche mitgetragen wurde: Es sind wirtschaftspolitische Maßnahmen zu ergreifen, um die deutsche Biogasbranche zu sichern und zu bewahren.

Stefan Sagmeister, Chefredakteur Energie & Management, moderierte das Programm, das von verschiedenen Fachvorträgen geprägt war und einen umfassenden Einblick lieferte, wie Biogas bereits heute zum Einsatz kommt und für eine verlässliche Versorgung in Industrie- und Wirtschaftsunternehmen sowie bei der kommunalen Wärmeplanung sorgt.



Christoph Spurk, Vizepräsident des Fachverband Biogas e.V.

## Chancen der Biogasnutzung aus verschiedenen Perspektiven

Mit großem Interesse verfolgte das Fachpublikum die Vorträge der Branchenexperten, die über den Einsatz und die Relevanz von Bioenergie berichteten. Neben Christoph Spurk (Vizepräsident Fachverband Biogas), Manuel Maciejczyk (Geschäftsführer Fachverband Biogas) und Professor Frank Baur (Geschäftsführer am Institut für ZukunftsEnergie- und Stoffstromsysteme, htw saar), zählte auch Impuls-Redner Hans-Josef Fell (Präsident Energy Watch Group) zu den Referenten des Nachmittags. Der ehemalige Bundestagsabgeordnete und „Vater des EEG“ lieferte wertvolle Argumente, weshalb Biogas für die heimische Kreislaufwirtschaft und Defossilisierung der Energieerzeugung so wichtig ist. In Kurzvorträgen berichteten anschließend Experten aus der Wirtschaft über den erfolgreichen Einsatz von Biogas in konkreten Beispielen. Daneben betonte Christoph Zeis (Vorsitzender Landesverband Erneuerbare Energie Rheinland-Pfalz/Saarland e.V.) in seinem Vortrag die Bedeutung von heimischen Rohstoffen für die kommunale Energieversorgung. Christoph Spurk stellte in seinem Statement klar, dass die Biogastechnik bereits jetzt für alle Arten der Energieversorgung zur Verfügung steht und vor allem bezahlbar ist. Den positiven Statements aus der Politik müssten seiner Meinung endlich auch konkrete Taten folgen. Die Branche braucht Perspektiven und ernsthafte Bemühungen.



Christoph Zeis, Vorsitzender Landesverband Erneuerbare Energie Rheinland-Pfalz/Saarland e.V.

## Biogasbranche braucht politische Rückendeckung

Den Fachvorträgen folgte eine lebhafte Podiumsdiskussion mit verschiedenen Vertretern aus der Branche und der Politik. Neben Christoph Spurk und Hans-Josef Fell stellten sich Staatssekretär Michael Hauer (Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie und Mobilität des Landes Rheinland-Pfalz), EU-Parlamentsmitglied Jutta Paulus (Grünen), Verena Hubertz (MdB SPD), Michael Ludwig (MdL CDU) und Marco Weber (Energiepolitischer Sprecher FDP) den Fragen. Im Zentrum der Diskussion: die politischen Rahmenbedingungen, die notwendig sind und gemeinschaftlich geschaffen werden müssen, um Biogas als flächendeckende Energieversorgung einzusetzen. Dabei verwiesen die Branchenexperten immer wieder auf die Notwendigkeit, sich von den Hürden des EEG freizumachen. Trotz intensiver Debatte waren sich alle Podiumsteilnehmer parteiübergreifend einig: Biogas ist eine tragende Säule in einem klimaneutralen Energiesystem.



v.l.n.r.: Michael Ludwig, Christoph Zeis, Jutta Paulus, Verena Hubertz, Michael Hauer, Christoph Spurk, Marco Weber, Hans-Josef Fell

### **Kurzinfo Fachverband Biogas e.V.:**

Der Fachverband Biogas e.V. vertritt die Biogasbranche im Dachverband der Erneuerbaren Energien, dem Bundesverband Erneuerbare Energie (BEE) e.V. Mit über 4.700 Mitgliedern ist er Europas größte Interessenvertretung der Biogasbranche. Der Fachverband Biogas e.V. setzt sich bundesweit ein für Hersteller und Anlagenbauer sowie landwirtschaftliche und industrielle Biogasanlagenbetreiber.

### **Kurzinfo Landesverband Erneuerbare Energie Rheinland-Pfalz/Saarland e.V.:**

Der 2021 gegründete Landesverband Erneuerbare Energie Rheinland-Pfalz/Saarland e.V. (LEE RLP/SL) steht für die Vielfalt und gemeinsame Stärke der Erneuerbaren-Branche. Als zentraler Ansprechpartner richtet sich der Verband an Politik und Gesellschaft, um Themen der Energiewende zu bündeln, zu diskutieren und ihre wirtschaftliche Bedeutung zu unterstreichen. Zu den Mitgliedern zählen neben Spartenverbänden auch Unternehmen, Kommunen und Landkreise, Vereine sowie Privatpersonen.

### **Kontakt:**

Fachverband Biogas e.V. Andrea Horbelt Pressesprecherin Tel. 0 81 61 / 98 46 63 Mail: <a href="mailto:andrea.horbelt@biogas.org">andrea.horbelt@biogas.org</a>
Landesverband Erneuerbare Energie Rheinland-Pfalz/Saarland e.V. Gabriele Rau Geschäftsführerin Tel. 0261/20439005 Mail: <a href="mailto:gabriele.rau@lee-rlp-sl.de">gabriele.rau@lee-rlp-sl.de</a>