

Ernüchternde Zahlen

[21.05.2013] Ernüchternde Zahlen für das Jahr 2012 meldet der Fachverband Biogas. Der Zubau von Biogasanlagen sei im Vergleich zum Vorjahr um beinahe 74 Prozent zurückgegangen.

Der Fachverband Biogas verzeichnet für das Jahr 2012 einen massiven Rückgang beim Anlagenneubau. So kommt der Verband nach eigenen Angaben nach Auswertung aller Erhebungen aus den einzelnen Bundesländern nun auf einen Zubau von lediglich 340 Biogasanlagen. Dies entspreche einem Rückgang von fast 74 Prozent im Vergleich zum Vorjahr – 2011 waren noch 1.278 Biogasanlagen neu gebaut worden. Zum Stichtag 31.12.2012 seien damit in Deutschland rund 7.500 Biogasanlagen mit einer Gesamtleistung von etwa 3.350 Megawatt elektrisch (MWel) in Betrieb gewesen. Für das laufende Jahr prognostiziert der Fachverband einen Ausbau der Biogasleistung um 177 MWel. Dabei werde der überwiegende Teil des Leistungszuwachses vermutlich erstmals aus Repowering- und Erweiterungsmaßnahmen und nicht aus dem Neubau von Anlagen resultieren.

Als Gründe für den aktuellen Markteinbruch nennt der Fachverband Biogas vor allem die seit Anfang 2012 geltende Novellierung des Erneuerbare-Energien-Gesetzes (EEG 2012) sowie die Diskussion um die Strompreisbremse. „Unter solchen Voraussetzungen ist die von der Politik beschlossene Energiewende nur schwer umsetzbar“, resümiert Verbandsgeschäftsführer Claudius da Costa Gomez. Wie der Fachverband Biogas weiter mitteilt, hofft die Branche 2013 auf eine leichte Belebung des Marktes. Nur so könne die Technologieentwicklung in Richtung bedarfsgerechter Stromeinspeisung vorangetrieben und der Arbeitsplatzverlust in Grenzen gehalten werden. „Biogas kann einen wertvollen Betrag zur Energiewende leisten, da es einer der wenigen erneuerbaren Energieträger ist, der steuerbar Strom und Wärme bereitstellen kann“, so da Costa Gomez. „Wir benötigen allerdings in der nächsten Legislaturperiode geeignetere rechtliche Vorgaben, die es ermöglichen, unsere zukünftige Rolle als erneuerbare Regel- und Ausgleichsenergie zu übernehmen.“

(bs)

Stichwörter: Bioenergie, Biogas, EEG, Fachverband Biogas, Strompreisbremse