

**Der Pressesprecher**

**Torsten Weidemann**

**Durchwahl:**

Telefon +49 361 574041-135

Telefax +49 361 572041-177

pressestelle@tlllr.thueringen.de

Jena

10.03.2020

# Medieninformation

Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum

## **54. Biogasfachtagung Thüringen**

„Technik und Emissionen“

Die 54. Biogasfachtagung Thüringens findet am 12.03.2020 unter dem Schwerpunkt „Technik und Emissionen“ in der Bauernscheune in Bösleben statt. Traditionell bereiten diese Fachtagung das Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum (TLLLR), der Thüringer Bauernverband (TBV) und die Regionalgruppe Thüringen des Fachverbandes Biogas gemeinsam vor.

Die Energieerzeugung aus Biogas unterliegt keinen tages-, jahreszeitlichen und witterungsbedingten Schwankungen und kann somit bedarfsgerecht und auch kontinuierlich erfolgen. Im Gegensatz zu den fluktuierenden erneuerbaren Energien ist Biogas kostengünstig speicherbar, über das Erdgasnetz transportierbar und steht dadurch jederzeit, unabhängig vom Entstehungsort bedarfsgerecht zur Verfügung. Biogasstrom hat eine andere Qualität als der Strom aus Wind und Sonne und kann in zunehmendem Maße Systemdienstleistungen, beispielsweise durch flexible Produktion und Direktvermarktung von Strom oder als kostengünstige Energiespeicher zum Ausgleich fluktuierender Energien, bereitstellen.

Schwierig gestalten sich derzeit die Rahmenbedingungen für die Biogaserzeuger, da durch den klein dimensionierten EEG-Ausbaupfad und die nicht kostendeckende Vergütung, viele Anlagen kaum eine ökonomische Perspektive haben. Die Aufgabe dieser Anlagen kann zur Reduzierung der CO<sub>2</sub>-freien bedarfsgerechten Stromerzeugung und zur Senkung der regionalen Bereitstellung erneuerbarer Wärme führen.

Für die 54. Fachtagung Biogas haben die Organisatoren des TLLLR, des TBV und der Regionalgruppe Thüringen des Fachverbandes Biogas Vorträge ausgewählt, die bei den Landwirten Interesse finden werden. Verfahren zur Steigerung der Effizienz über den Voraufschluss der Substrate und Informationen zu Korrosionsschäden an Metall, Holz und Beton in BGA gehören dazu.

Ein Beitrag zur Zukunft von Wasserstoff in Thüringen soll die Betreiber über die Perspektiven dieses Energieträgers informieren.

Die Einkommensdiversifizierung durch die Biogaserzeugung (Teilnahme am Strom und Wärmemarkt) sind ein wesentlicher Baustein der betrieblichen Risikovorsorge, zur Liquiditätssicherung und der zusätzlichen Wertschöpfung im ländlichen Raum. Deshalb wird im zweiten Teil der Fachtagung der Schwerpunkt auf Repowering einschließlich Strategien nach der EEG – Zeit und Optimierungsmöglichkeiten aus rechtlicher Sicht gelegt.

**Thüringer Landesamt für Landwirtschaft  
und Ländlichen Raum (TLLLR)**  
Naumburger Straße 98  
D-07743 Jena

[www.thueringen.de/th9/tlllr](http://www.thueringen.de/th9/tlllr)

Begleitet wird die Veranstaltung durch eine kleine Präsentation von Herstellern und Ingenieurbüros.

Erwartet werden mehr als 100 Biogasbauern und am Biogas interessierte Vertreter von Ingenieurbüros und Behörden. Es geht darum Erfahrungen auszutauschen und neue Trends zu diskutieren.

Termin: 12.03.2020  
Beginn: 9:30 Uhr  
Ort: Bauernscheune Bösleben  
Ettischlebener Weg 19  
99310 Bösleben

Wir laden die Vertreter der Medien dazu herzlich ein.