



Aufbereitung von Wirtschaftsdüngern

Dienstag, 22.11.2016 | 10 - 16 Uhr

Im Rahmen des Interreg-Projektes »Mest op Maat - Dünger nach Maß« werden auf der Biogasanlage der Agrar-Energie Obernhausen unterschiedliche Aufbereitungstechniken für Gärrest und Schweinegülle im Praxisbetrieb zu sehen sein. Die entsprechenden Hintergründe zu Düngeverordnung, Düngemittelverordnung und Einzelheiten zu den Maschinen werden in einem extra Vortragsteil separat vorgestellt. Ebenso wird die aktuellste verfügbare Technik zur Rübenverarbeitung am Feldrand vorgestellt und in der Praxis vorgeführt.



1. VERANSTALTUNGSTEIL

Biogasanlage der Agrar-Energie Obernhausen (AEO) GmbH & Co. KG, Obernhausen 8 | 29683 Bad Fallingbostel

10 - 12:45 Uhr Vorträge

- 10:00 Begrüßung und Projektvorstellung »Mest op Maat – Dünger nach Maß«**
Sascha Hermus, 3N Kompetenzzentrum Niedersachsen Netzwerk Nachwachsende Rohstoffe und Bioökonomie e. V.
- 10:20 Vorstellung der Agrar-Energie Obernhausen**
Henning Wrigge, Agrar-Energie Obernhausen
- 10:40 Aktuelle und zukünftige rechtliche Regelungen aus den Bereichen Düngeverordnung und Düngemittelrecht**
Birgit Blum, Landwirtschaftskammer Niedersachsen
- 11:00 Vorstellung verschiedener Verfahren zur Gülle- und Gärrestaufbereitung Abscheidegrade, Durchsätze und Wirtschaftlichkeit**
ZENTRIFUGE im Substrat Schweinegülle
Bernhard Temmen, Raiffeisen-Waren-genossenschaft Emsland-Süd eG
ZENTRIFUGE im Substrat Gärrest
Michael Wielicki, Hiller Vertriebsbüro, Bad Fallingbostel
PRESSSCHNECKE im Substrat Gärrest
Dieter Schillingmann, REW Regenerative Energie Wirtschaftssysteme GmbH

12:00 Bodenprobenentnahmetechnik und Verbesserung der N-Effizienz durch optimale Ausbringung der Wirtschaftsdünger – eine Übersicht aus der Praxis
Volker Jäger, AGRAR-SERVICE VIBO GmbH
Carsten Meyer Ingenieursgesellschaft für Landwirtschaft und Umwelt

12:20 Zahlen und Fakten: »Beetmaster WM - Waschmaus« zur Aufnahme, Reinigung, Entsteinung und Übergabe am Feldrand sowie die mobile Rübenaufbereitung »Beetmaster S«
Oliver Kerber, Putsch GmbH & Co KG

2. VERANSTALTUNGSTEIL | Gelände der Biogasanlage

13 – 16 Uhr Praxis-Vorfürungen

- Zentrifuge | Raiffeisen Waren-genossenschaft Emsland-Süd (Schweinegülle)
Zentrifuge | Hiller GmbH (Gärrest)
Pressschnecke | REW Regen is GmbH (Gärrest)
Beetmaster WM – Waschmaus | Putsch GmbH
Beetmaster S | Putsch GmbH
Schnitzelschaufel | Firma Schmihing

Ergänzt wird das Programm durch Informationsstände verschiedener Firmen auf dem Betriebsgelände. Mittags ist ein gemeinsamer Imbiss geplant.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Veranstalter: **3N Kompetenzzentrum e.V.** Kompaniestraße 1 | 49757 Werlte
Tel.: +49(0)5951 9893 - 0 | Fax: +49(0)5951 9893 - 11
E-Mail: info@3-n.info | www.3-n.info

Unterstützt durch / Mede mogelijk gemaakt door:



Ministerium für Wirtschaft, Energie, Industrie, Mittelstand und Handwerk des Landes Nordrhein-Westfalen



provincie Drenthe



Ministerie van Economische Zaken



Niedersächsisches Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr



Kompetenzzentrum
Niedersachsen - Netzwerk
Nachwachsende Rohstoffe
und Bioökonomie e.V.

Mit freundlicher
Unterstützung von



Projektpartner:



FH MÜNSTER
University of Applied Sciences

