

## Information der Öffentlichkeit nach Anhang V, 12. BImSchV für Biogasanlagen

<b>1. Name oder Firma des Betreibers und vollständige Anschrift des Betriebsbereiches</b>	
Name des Betreibers oder Firma:	Uhlebüll Biogas GmbH & Co. KG
Straße, Nr.:	Bosbüllerweg 60
PLZ, Ort	25899 Niebüll
Unternehmensanschrift gem. HRA:	Uhlebüll Biogas GmbH & Co. KG
<b>2. Bestätigung, dass der Betriebsbereich den Vorschriften dieser Verordnung unterliegt und dass der zuständigen Behörde die Anzeige nach § 7 Absatz 1 vorgelegt wurde.</b>	
Die Biogasanlage Uhlebüll Biogas GmbH & Co. KG unterliegt als Betriebsbereich der unteren Klasse der Zwölften Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes. Die Anzeige nach § 7 Absatz 1 wurde der zuständigen Behörde im Juli 2017 vorgelegt.	
<b>3. Verständlich abgefasste Erläuterung der Tätigkeiten im Betriebsbereich.</b>	
Die Biogasanlage erzeugt im Rahmen einer regionalen Wertschöpfungskette Biogas aus Einsatzstoffen landwirtschaftlicher Herkunft (z.B. Nachwachsende Rohstoffe, Wirtschaftsdünger tierischer Herkunft). Folgende Tätigkeiten werden ausgeführt: <ul style="list-style-type: none"><li>- Einlagerung von Biomasse in Form von Silagen oder Wirtschaftsdüngern</li><li>- Entnahme von Biomasse und Zugabe in den Fermentationsprozess (Vorgruben, Fermenter)</li><li>- Pumpvorgänge zwischen den Einbringsystemen, Fermentern, Nachgär- und Lagerbehälter</li><li>- Zwischenlagerung der vergorenen Gärreste</li><li>- -Entnahme der vergorenen Gärreste zum Weitertransport und/oder Ausbringung zur bedarfsgerechten Ausbringung als Wirtschaftsdünger auf landwirtschaftliche Flächen)</li><li>- Erzeugung von Biogas im gasdichten Fermentationssystem</li><li>- Zwischenspeicherung des erzeugten Biogases im Gasspeichersystem</li><li>- Verstromung des Biogases in Blockheizkraftwerken</li><li>- Nutzung der Wärme zur Beheizung der Fermenter/ Nachgärer</li><li>- Versorgung von externen Wärmeabnehmern</li></ul>	
<b>4. Gebräuchliche Bezeichnungen oder bei gefährlichen Stoffen im Sinne der Stoffliste in Anhang I Nummer 1 – generische Bezeichnung oder Gefahreinstufung der im Betriebsbereich vorhandenen relevanten gefährlichen Stoffe, von denen ein Störfall ausgehen könnte, sowie Angabe ihrer wesentlichen Gefahreigenschaften in einfachen Worten.</b>	
Biogas: Anhang I, Nr. 1.2.2, 12. BImSchV „Entzündbare Gase“; Mengenschwelle: 10.000 kg Menge: 24.162,42 m <sup>3</sup> Biogas, dies entspricht bei einer Dichte von 1,3 kg/m <sup>3</sup> 31.411,15 kg	

## Information der Öffentlichkeit nach Anhang V, 12. BImSchV für Biogasanlagen

<b>5. Allgemeine Informationen darüber, wie die betroffene Bevölkerung erforderlichenfalls gewarnt wird; angemessene Informationen über das Verhalten bei einem Störfall oder Hinweis, wo diese Informationen elektronisch zugänglich sind</b>	
Information über das Verhalten bei einem Störfall durch die/den verantwortliche/n Betriebsleiter/in Herrn Thomsen; Grundlage bildet der Gefahrenabwehrplan.	
<b>6. Datum der letzten Vor-Ort-Besichtigung nach § 17 Absatz 2 oder Hinweis, wo diese Information elektronisch zugänglich ist;</b>	
Datum der letzten Prüfung:	29.06.2017
Aufsichtsbehörde	LLUR, Flensburg Bahnhofstraße 38, 24937 Flensburg
<b>7. Unterrichtung darüber, wo ausführlichere Informationen zur Vor-Ort-Besichtigung und zum Überwachungsplan nach § 17 Absatz 1 unter Berücksichtigung des Schutzes öffentlicher oder privater Belange nach den Bestimmungen des Bundes und der Länder über den Zugang zu Umweltinformationen auf Anfrage eingeholt werden können.</b>	
Bei folgender Behörde zu erfragen: Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume des Landes Schleswig-Holstein(LLUR), LLUR, Flensburg	
<b>8. Einzelheiten darüber, wo weitere Informationen unter Berücksichtigung des Schutzes öffentlicher oder privater Belange nach den Bestimmungen des Bundes und der Länder über den Zugang zu Umweltinformationen eingeholt werden können</b>	
<u>Kontakt Biogasanlage</u>	
E-Mail:	bv@iterra-gmbh.de
Telefon:	04661 / 18540
<u>Kontakt zuständige Behörde</u>	
E-Mail:	poststelle@llur.landsh.de
Telefon:	0461 / 8041