

Information der Öffentlichkeit nach Anhang V, 12. BImSchV für Biogasanlagen, die Betriebsbereich der unteren Klasse sind

1. Name oder Firma des Betreibers und vollständige Anschrift des Betriebsbereichs

Name des Betreibers oder Firma: Agrargenossenschaft eG Rackith
Straße, Nr.: Rackither Gewerbepark 2
PLZ, Ort: 06901 Kemberg OT Rackith

Betriebsbereich: Lammsdorf 3a
06901 Kemberg OT Rackith

2. Bestätigung, dass der Betriebsbereich den Vorschriften dieser Verordnung unterliegt und dass der zuständigen Behörde die Anzeige nach § 7 Absatz 1 vorgelegt wurde

Die Biogasanlage unterliegt als Betriebsbereich der unteren Klasse der Zwölften Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes.

Die Anzeige nach § 7 Absatz 1 wurde der zuständigen Behörde vorgelegt.

3. Verständlich abgefasste Erläuterung der Tätigkeiten im Betriebsbereich

Die Biogasanlage erzeugt im Rahmen einer regionalen Wertschöpfungskette Biogas aus folgenden Einsatzstoffen:

- Schweinegülle
- nachwachsende Rohstoffe (Grassilage und Maissilage)

Tätigkeiten im Betriebsbereich:

- Einlagerung von Biomasse in Form von Silagen oder Wirtschaftsdüngern
- Entnahme von Biomasse und Zugabe in den Fermentationsprozess (Vorgruben, Fermenter)
- Pumpvorgänge zwischen den Einbringssystemen, Fermentern, Nachgär- und Lagerbehälter
- Zwischenlagerung der vergorenen Gärreste
- Entnahme der vergorenen Gärreste zum Weitertransport und/oder Ausbringung zur bedarfsgerechten Ausbringung als Wirtschaftsdünger auf landwirtschaftlichen Flächen
- Erzeugung von Biogas im gasdichten Fermentationssystem
- Zwischenspeicherung des erzeugten Biogases im Gasspeichersystem
- Verstromung des Biogases in Blockheizkraftwerken
- Nutzung der Wärme zur Beheizung der Fermenter / Nachgärer
- Versorgung des Sozialgebäudes sowie des Stalles der Sauenzuchtanlage Lammsdorf mit Wärme
- weitere Tätigkeiten im Betriebsbereich: keine

4. Gebräuchliche Bezeichnungen oder – bei gefährlichen Stoffen im Sinne der Stoffliste in Anhang I Nummer 1 – generische Bezeichnung oder GefahrenEinstufung der im Betriebsbereich vorhandenen relevanten gefährlichen Stoffe, von denen ein Störfall ausgehen könnte, sowie Angabe ihrer wesentlichen Gefahreneigenschaften in einfachen Worten.

Biogas:
Anhang I, Nr. 1.2.2, 12. BImSchV „Entzündbare Gase“
Mengenschwelle: 10.000 kg
 $10651 \text{ m}^3 = 13.846,3 \text{ kg}$ bei Dichte 1,3

5. Allgemeine Informationen darüber, wie die betroffene Bevölkerung erforderlichenfalls gewarnt wird; angemessene Informationen über das Verhalten bei einem Störfall erhält oder Hinweis, wo diese Informationen elektronisch zugänglich sind.

<https://www.agrar-rackith.de>

Trotz aller Maßnahmen zur Verhinderung eines Störfalles, kann ein Unfall nicht mit absoluter Sicherheit ausgeschlossen werden. Bei Eintritt eines Störfalles werden die Feuerwehr und die Polizei informiert und zeitnah zur Anlage kommen. Erkennbar bzw. wahrnehmbar ist ein Störfall am Blaulicht der Rettungskräfte, am Gasgeruch, einer Rauchwolke oder durch einen lauten Knall. In diesen Fällen Verhalten Sie sich bitte wie folgt:

- Den Gefahrenbereich um die Biogasanlage verlassen.
- Fenster und Türen schließen.
- Den Anweisungen von Polizei und Feuerwehr folgeleisten.

6.1 Datum der letzten Vor-Ort-Besichtigung nach § 17 Absatz 2 oder Hinweis, wo diese Information elektronisch zugänglich ist:

Datum der letzten Prüfung: 24.06.2021 Institut für innovative Technologien GmbH
Aufsichtsbehörde: Landesverwaltungsamt Halle (LVwA)

6.2 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

Bei zuständiger Behörde zu erfragen.

7. 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

Kontakt Biogasanlage: 034927 20217
(bei Bedarf den Versand dieser Informationen per Email anfordern)

Kontakt zuständige Behörde:

**Landesverwaltungsamt Halle
Referat Immissionsschutz
Dessauer Str. 70
D - 06118 Halle (Saale)
Herr Haberlah
Tel.: 0345/514-2133
Fax: 0345/514-2512**