



# Anzeige für Anlagen zum Umgang mit Jauche, Gülle und Silagesickersaft (JGS-Anlage)

## 1. Grund der Anzeige:

- Neuanlage  
voraussichtliche Inbetriebnahme: \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . \_\_\_\_
- Stilllegung der Anlage  
voraussichtliches Stilllegungsdatum: \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . \_\_\_\_
- wesentliche Änderung einer bestehenden Anlage  
Baujahr der Anlage: \_\_\_\_
- Änderung der Gefährdungsstufe einer bestehenden Anlage  
Baujahr der Anlage: \_\_\_\_

## 2. Bezeichnung der Anlage, die hiermit angezeigt wird:

- Güllebehälter     Güllekeller     Festmistlager     Silagelager
- Jauchebehälter     Silagesickersaftbehälter     Abfüllplatz
- andere: \_\_\_\_\_

interne Bezeichnung der Anlage \_\_\_\_\_

Anlagenbeschreibung, -umfang: \_\_\_\_\_

## 3. Betreiber der Anlage:

Vor- und Zuname des Betreibers	<input type="checkbox"/> Gewerbe <input type="checkbox"/> Land-/Forstwirtschaft <input type="checkbox"/> sonstige (z.B. öffentliche Einrichtung) _____
Straße, Hausnummer	Telefon
PLZ, Ort	E-Mail

## 4. Eigentümer (sofern nicht identisch mit dem Betreiber)

Name/Firma
Straße, Nr



Postleitzahl, Ort
-------------------

**5. Lagergrundstück der Anlage:**

Adresse wie Betreiber

Gemarkung	Flurnummer
Ansprechpartner	PLZ, Ort

**6. Lage**

zu oberirdischen Gewässern:

weitab von Gewässern     innerhalb einer Breite von 60 m zur Uferlinie     direkt am Gewässer

in einem Schutzgebiet:

nein     ja, in einem Wasserschutzgebiet     ja, im Überschwemmungsgebiet (Gewässer \_\_\_\_\_)

**7. Welche Stoffe werden gelagert?**

Jauche, Gülle Volumen: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>                       Festmist Volumen: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

Silagesickersaft Volumen: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>                       Silage Volumen: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

anderer wassergefährdender Stoff, Name: \_\_\_\_\_  
Volumen: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

maßgebendes Volumen der Anlage in (m<sup>3</sup>) \_\_\_\_\_

Pflanzenschutzmittel Volumen: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

**8. Aufstellung/Bauart der Anlage**

unterirdisch/mit unterirdischen oder nicht einsehbaren Anlagenteilen

oberirdisch                       im Gebäude                       im Freien                       mit Überdachung

**9. Behälter**

Anzahl: \_\_\_\_\_

kommunizierend verbunden                       ja                       nein

Herstellernummer	einwandig	doppel-wandig	Nennvolumen (m <sup>3</sup> )	Ortbeton	Betonfertig-teile	Folienerd-becken	anderes Material
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	



bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)

zu Zeile 1: \_\_\_\_\_

zu Zeile 2: \_\_\_\_\_

zu Zeile 3: \_\_\_\_\_

**10. Sicherheitseinrichtungen der Anlage**

	Bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)
<input type="checkbox"/> Leckanzeigergerät	
<input type="checkbox"/> Überfüllsicherung/Grenzwertgeber	
<input type="checkbox"/> Rückhalteeinrichtung/Auffangwanne Rückhaltevolumen: _____ m <sup>3</sup> Werkstoff/Material:	
<input type="checkbox"/> Leckageerkennungssystem	
<input type="checkbox"/> Sonstige und/oder organisatorische Maßnahmen	

**11. Rohrleitungen**

Bauart	oberirdisch	unterirdisch	Anzahl	Kunststoff	anderes Material
Doppelwandig mit Leckanzeige	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Einwandige Rohrleitung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Einwandig als Saugleitung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Einwandig im Schutzrohr/-kanal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)

zu Zeile 1: \_\_\_\_\_

zu Zeile 2: \_\_\_\_\_

zu Zeile 3: \_\_\_\_\_

zu Zeile 4: \_\_\_\_\_

**12. Fläche von Festmistlager, Fahrsilos oder Abfüllplätzen**

Bezeichnung der Fläche und Größe (m <sup>3</sup> )	Abdeckung vorhanden
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>

bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)

zu Zeile 1: \_\_\_\_\_

zu Zeile 2: \_\_\_\_\_



### 13. Bauausführung

Beton	Asphalt	anderes Material
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)

zu Zeile 1: \_\_\_\_\_

zu Zeile 2: \_\_\_\_\_

### 14. Entwässerung der Fläche

Trennsystem		Ableitung des verunreinigten Niederschlagswassers in		
		Silagesickersaftbehälter	Gülle/Jauchebehälter	Sonstige
<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja, und zwar:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift des Anzeigenden

\_\_\_\_\_  
Firmenstempel Aufstellerfirma/Fachbetrieb

#### zurück an das

Landratsamt Haßberge  
III/4 – Wasserrecht  
97437 Haßfurt

oder per Mail an:  
wasserrecht@landratsamt-hassberge.de