Formular D

**Anzeige für Anlagen zum Umgang mit Jauche, Gülle und Silagesickersaft (JGS-Anlagen) im Landkreis Harz**

**nach Anlage 7 Nr. 6.1 der AwSV**

(Zutreffendes bitte ankreuzen oder ausfüllen)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Grund der Anzeige* | | |
|  Neuanlage |  Betreiberwechsel |  Altanlage |
|  bestehende Anlage | | Baujahr der Anlage: |
|  wesentliche Änderung einer bestehenden Anlage | |
|  Änderung der Gefährdungsstufe einer bestehenden Anlage | |
|  Stilllegung der Anlage | voraussichtliches Stillegedatum: | |

|  |  |
| --- | --- |
| *Bezeichnung der Anlage, die hiermit angezeigt wird* | |
|  Güllebehälter |  Güllekeller |
|  Festmistlager |  Silo / Silagesickersaftbehälter |
|  Jauchebehälter |  |
|  Abfüllplatz |  |
| interne Bezeichnung der Anlage: | |
| Anlagenbeschreibung, Anlagenumfang: | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Angaben zum Standort der Anlage** | |
| *Standort der Anlage (Anschrift nur, sofern nicht identisch mit Betreiberanschrift)* | |
| Straße Nr.: | Gemarkung: |
| PLZ Ort: | Flur / Flurstück |
| *Lage in nachfolgend genannten Gebieten*  ja  nein | |
|  Wasserschutzgebiet  Zone II  Zone III  Zone IIIA  Zone IIIB | |
|  Heilquellenschutzgebiet Zone: | |
|  Überschwemmungsgebiet, Name des Gewässers: | |
|  Risikogebiet | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Angaben zu den wassergefährdenden Stoffen* | | | | | | | | | | | |
|  Jauche, Gülle  Volumen: [m³] | | | | |  Festmist  Volumen: [m³] | | | | | | |
|  Silagesickersaft  Volumen: [m³] | | | | |  Silage  Volumen: [m³] | | | | | | |
| maßgebendes Volumen der Anlage: [m³] | | | | | | | | | | | |
| **Technische Angaben zur Anlage** | | | | | | | | | | | |
| *Aufstellung / Bauart der Anlage* | | | | | | | | | | | |
|  unterirdisch / mit unterirdischen oder nicht einsehbaren Anlageteilen | | |  oberirdisch | | | | | | | | |
|  im Gebäude | | |  im Freien | | | |  mit Überdachung / Abdeckung | |
| *Behälter* | | | | | | | | | | | |
| Behälteranzahl: | | Kommunizierend verbunden  ja  nein | | | | | | | | | |
| Herstellernummer | ein-  wandig | doppel-  wandig | | Nennvolumen [m³] | | | Ort-beton | Beton-  fertigteile | Metall | | andere Materialien |
|  |  |  | |  | | |  |  |  | |  |
|  |  |  | |  | | |  |  |  | |  |
|  |  |  | |  | | |  |  |  | |  |
| bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN / EN-Norm, Zulassungsnummer) | | | | | | | | | | | |
| zu Zeile 1: | | | | | | | | | | | |
| zu Zeile 2: | | | | | | | | | | | |
| zu Zeile 3: | | | | | | | | | | | |
| *Sicherheitseinrichtungen der Anlage* | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | Bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise  (DIN / EN-Norm, Zulassungsnummer) | | | | | | |
|  Leckanzeigegerät | | | | |  | | | | | | |
|  Überfüllsicherung | | | | |  | | | | | | |
|  Rückhalteeinrichtung / Auffangwanne  Rückhaltevolumen: [m³]  Werkstoff / Material: | | | | |  | | | | | | |
|  Leckageerkennungssystem | | | | |  | | | | | | |
|  sonstige und / oder organisatorische Maßnahmen | | | | |  | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Rohrleitungen* | | | | | |
| Bauart | ober-  irdisch | unter-  irdisch | Anzahl | Kunst-  stoff | anderes Material |
| doppelwandig mit Leckanzeige |  |  |  |  |  |
| einwandig im Schutzrohr / Schutzkanal |  |  |  |  |  |
| einwandig |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Flächen von Festmistlager, Fahrsilos oder Abfüllplätzen* | | | *Bauausführung* | | | |
| Bezeichnung der Fläche und Größe [m²] | | Abdeckung  vorhanden | Beton | | Asphalt | andere Materialien |
|  | |  |  | |  |  |
|  | |  |  | |  |  |
|  | |  |  | |  |  |
| bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN / EN-Norm, Zulassungsnummer) | | | | | | |
| zu Zeile 1: | | | | | | |
| zu Zeile 2: | | | | | | |
| zu Zeile 3: | | | | | | |
| *Entwässerung der Fläche* | | | | | | |
| getrennte Abteilung des  Niederschlagwassers  nicht verunreinigt | Ableitung des verunreinigten Niederschlagwassers in | | | | | |
|  | Silagesickersaft-  behälter | | | Gülle /  Jauchebehälter | | |
|  |  | | |  | | |
|  |  | | |  | | |
|  |  | | |  | | |

|  |
| --- |
| **Sonstige Bemerkungen zu der angezeigten Anlage** |
| …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………  …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………  …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………  …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………  Ort, Datum Unterschrift …………………………………………………………………………………………………………………… |

**Quellenverzeichnis:**

|  |  |
| --- | --- |
| AwSV | Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV ) vom 18. April 2017 (BGBl. Jahrgang 2017 Teil I Nr. 22, ausgegeben zu Bonn am 21. April 2017 , S. 905), geändert durch Artikel 256 der Verordnung vom 19. Juni 2020 (BGBl. I S. 1328), in der zurzeit geltenden Fassung |