

## **Kleine Anfrage**

**der Abgeordneten Mühlbauer (SPD)**

**und**

**Antwort**

**des Thüringer Ministeriums für Umwelt, Energie und Naturschutz**

### **Abfallverbringung nach Thüringen - Teil 1**

Die **Kleine Anfrage 72** vom 15. Dezember 2014 hat folgenden Wortlaut:

Die Abfallentsorgung und -verwertung ist Teil der öffentlichen Daseinsvorsorge. Nicht jeder Abfall wird vor Ort entsorgt.

Ich frage die Landesregierung:

1. Welcher Abfall ist notifizierungspflichtig, welcher nicht?
2. Wie viel notifizierungspflichtiger Abfall wurde in den letzten fünf Jahren jeweils nach Thüringen verbracht?
3. Wo wurde der Abfall in welcher Art und Weise verwertet bzw. entsorgt?
4. Wie setzte sich der Abfall jeweils zusammen (bitte sortiert nach Jahresscheiben, Art des Abfalls und Zielort tabellarisch auflisten)?
5. Woher stammt der nach Thüringen verbrachte Abfall?
6. Wie wird der Abfall verwertet bzw. entsorgt?
7. Welche Alternativen zur Verbringung nach Thüringen gibt es?
8. Aus welchen Gründen kommen diese nicht in Betracht?
9. Wie viel Abfall wurde in den letzten fünf Jahren jeweils von Thüringen aus verbracht?
10. Wo wurde der Abfall in welcher Art und Weise verwertet bzw. entsorgt?
11. Wie setzt sich der Abfall jeweils zusammen?
12. Wie entwickelten sich die Preise für die Abfallentsorgung in Thüringen in den letzten fünf Jahren (bitte getrennt nach Aufgabenträgern)?
13. Wie steht Thüringen dabei im Verhältnis zu anderen Bundesländern da?

Das **Thüringer Ministerium für Umwelt, Energie und Naturschutz** hat die Kleine Anfrage namens der Landesregierung mit Schreiben vom 2. Februar 2015 wie folgt beantwortet:

Vorbemerkung:

Die Kleine Anfrage 72 nimmt in einer Vorbemerkung Bezug auf die Abfallentsorgung und -verwertung als Teil der Daseinsvorsorge. Der Begriff der Daseinsvorsorge im Bereich der Abfallentsorgung bezieht sich auf die Verpflichtung der Landkreise und kreisfreien Städte nach § 87 Thüringer Kommunalordnung (ThürKO), nach Maßgabe der gesetzlichen Vorschriften die erforderlichen Maßnahmen auf dem Gebiet der Abfallentsorgung zu treffen. Nach den Regelungen des Kreislaufwirtschaftsgesetzes und des Thüringer Abfallwirtschaftsgesetzes umfasst die Entsorgungspflicht der Landkreise und kreisfreien Städte als öffentlich-rechtliche Entsorgungsträger (örE) die in ihrem Gebiet angefallenen und überlassenen Abfälle aus privaten Haushaltungen sowie Abfälle zur Beseitigung aus anderen Herkunftsbereichen.

Für nicht aus privaten Haushaltungen stammende Abfälle zur Verwertung und Abfälle zur Beseitigung, die aufgrund der Art, Menge oder Beschaffenheit nicht mit den in Haushaltungen anfallenden Abfällen entsorgt werden können (z. B. gefährliche Abfälle) und deshalb aus der Entsorgungspflicht der örE ausgeschlossen wurden, sind somit die Abfallerzeuger oder -besitzer selbst entsorgungspflichtig. Diese Abfälle werden nicht von der kommunalen Daseinsvorsorge umfasst. Ebenfalls nicht von der kommunalen Daseinsvorsorge umfasst sind alle Abfälle, die im Rahmen der Regelungen zur Produktverantwortung entsorgt werden (Altfahrzeuge, Elektroaltgeräte, Batterien, Verpackungen).

Zu 1.:

Dem Verfahren der vorherigen schriftlichen Notifizierung und Zustimmung gemäß EG-Abfallverbringungsverordnung unterliegen Abfälle zur Beseitigung sowie nicht grün gelistete Abfälle zur Verwertung (u. a. gemischte Siedlungsabfälle sowie alle gefährlichen Abfälle). Die Verbringung grün gelisteter Abfälle zur Verwertung (z. B. Altpapier, Altglas, Kunststoffabfälle, Schrott u. ä.) unterliegt nicht diesem Verfahren.

Zu 2. bis 6.:

Die als Tabelle beigefügte Anlage 1 enthält nach Jahresscheiben sortiert, zusammengefasst nach Entsorgungswegen und der Einstufung als gefährlicher bzw. nicht gefährlicher Abfall Angaben zu den Herkunftstaaten, zur Menge, zur Abfallart/-zusammensetzung und zur Entsorgungsanlage der aus dem Ausland in den Jahren 2010 bis 2013 nach Thüringen verbrachten notifizierungspflichtigen Abfälle. Die Daten aus dem Jahr 2014 stehen noch nicht zur Verfügung.

Bei den "sonstigen Anlagen" zur Entsorgung von nicht gefährlichen Abfällen handelt es sich z. B. um eine Anlage zum Recycling von Magnesium, Anlagen zum Recycling von Kunststoffen und eine Anlage zur Herstellung von Ersatzbrennstoffen. Bei den "sonstigen Anlagen" zur Entsorgung von gefährlichen Abfällen handelt es sich z. B. um eine Anlage zur Rückgewinnung von Silber, eine Anlage zur Herstellung von Ersatzbrennstoffen und eine Anlage zur Herstellung von Versatzbaustoffmischungen.

Zu 7.:

Als Alternative zur Verbringung nach Thüringen käme grundsätzlich die Entsorgung in Anlagen im Herkunftsland, in anderen Staaten oder in anderen Bundesländern in Betracht, soweit diese für die Entsorgung der konkreten Abfälle zugelassen sind.

Zu 8.:

Warum die Abfälle nicht außerhalb Thüringens entsorgt werden, ist der Landesregierung nicht bekannt.

Zu 9. bis 11.:

Die als Anlage 2 beigefügte Tabelle enthält nach Jahresscheiben sortiert Angaben zur Herkunft, zur Menge, zur Abfallzusammensetzung, zum Empfängerstaat und zur Art und Weise der Entsorgung der in den Jahren 2010 bis 2013 aus Thüringen ins Ausland verbrachten notifizierungspflichtigen Abfälle. Die Daten aus dem Jahr 2014 stehen noch nicht zur Verfügung.

Zu 12.:

Die bei der Kleinen Anfrage in Rede stehenden notifizierungspflichtigen Abfälle unterliegen nicht der Entsorgungspflicht der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger, die Entsorgungspreise haben somit keinen Einfluss auf deren Gebühren.

Die Kosten für die Entsorgung dieser Abfälle trägt der Abfallerzeuger oder -besitzer. Die jeweiligen Entsorgungspreise werden, da es sich um zivilrechtliche Verträge handelt, nach Kenntnis der Landesregierung entsprechend der Marktlage ausgehandelt. Nähere Kenntnisse hierzu liegen der Landesregierung nicht vor.

Zu 13.:

Bezüglich der Entsorgungspreise in Thüringen wird auf die Antwort zu Frage 12 verwiesen. Daten aus anderen Bundesländern liegen der Landesregierung ebenfalls nicht vor.

In Vertretung

Möller  
Staatssekretär

Anlagen<sup>\*)</sup>

<sup>\*)</sup> Hinweis:

Auf den Abdruck der Anlagen wurde verzichtet. Ein Exemplar mit Anlagen erhielten jeweils die Fraktionen und die Landtagsbibliothek. Des Weiteren können sie im Abgeordneteninformationssystem unter der oben genannten Drucksachennummer sowie im Internet unter der Adresse: [www.parldok.thueringen.de](http://www.parldok.thueringen.de) eingesehen werden.

<b>Jahr</b>	<b>Herkunftsstaat</b>	<b>Menge in Tonnen</b>	<b>Abfalleinstufung</b>	<b>Abfallart/-zusammensetzung</b>	<b>Entsorgung</b>	<b>Entsorgungsanlage</b>
<b>2010</b>	Italien	13.107	nicht gefährlich	Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen	Bodenbehandlung	GEMES Abfallentsorgung und Recycling GmbH, Schöngleina
	Italien	242	gefährlich	Boden, Steine, Baggergut	Bodenbehandlung	Umweltschutz Ost GmbH, Kriebitzsch
	Belgien, Frankreich, Großbritannien, Italien, Niederlande	42.351	gefährlich	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen; Abfälle aus der Verbrennung von Abfällen	chemisch-physikalische Behandlung	GHB mbH & Co. KG, Rositz BVGS mbH, Bleicherode
	Niederlande	6.129	nicht gefährlich	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen; Abfälle aus der Verbrennung von Abfällen	chemisch-physikalische Behandlung	GHB mbH & Co. KG, Rositz BVGS mbH, Bleicherode
	Großbritannien	1.373	nicht gefährlich	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen	Mitverbrennung	BHI Biomasse Heizkraftwerk Ilmenau, Ilmenau
	Luxemburg	3	gefährlich	Abfälle von Farben und Lacken	sonstige Anlagen	Nobra GmbH, Rippershausen
	Schweiz, Dänemark, Irland Niederlande	2.893	nicht gefährlich	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen; Verpackungsabfall, Aufsaugmaterialien, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung	sonstige Anlagen	DAR Metall AG, Rockensußra Magrec Recycling GmbH, Föritz SUC GmbH, Seelingstädt Wienerberger Zie-gelindustrie GmbH, Eisenberg, mtm plastics GmbH, Niedergebra
	Niederlande, Italien, Österreich	22.715	nicht gefährlich	Abfälle aus der Verbrennung von Abfällen	Untertageversatz	GSES mbH, Sondershausen NDH-E mbH, Bleicherode

Jahr	Herkunftsstaat	Menge in Tonnen	Abfalleinstufung	Abfallart/-zusammensetzung	Entsorgung	Entsorgungsanlage
	Niederlande, Frankreich, Österreich, Dänemark, Italien, Luxemburg	148.862	gefährlich	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen	Untertageversatz	GSES mbH, Sondershausen NDH-E mbH, Bleicherode K+S Kali GmbH, Unterbreizbach
	Griechenland, Italien, Slowenien, Kroatien	6.865	gefährlich	Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe	Asbestdeponie	Asbestdeponie GmbH Thüringen, Caaschwitz
	Albanien, Niederlande, Italien, Österreich	483	gefährlich	gebrauchte Chemikalien, Schlämme und Feststoffe aus Härteprozessen, Farben und Lacke	Untertagedeponie	GSES mbH, Sondershausen
<b>Summe 2010</b>		<b>245.024</b>				
<b>2011</b>	Italien	2.836	nicht gefährlich	Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen	Bodenbehandlung	GEMES Abfallentsorgung und Recycling GmbH, Schöngleina
	Italien	9.690	gefährlich	Boden, Steine, Baggertgut	Bodenbehandlung	Umweltschutz Ost GmbH, Kriebitzsch
	Niederlande	231	nicht gefährlich	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen; Abfälle aus der Verbrennung von Abfällen	chemisch-physikalische Behandlung	GHB mbH & Co. KG, Rositz, BVGS mbH, Bleicherode
	Belgien, Frankreich, Großbritannien, Italien, Niederlande	7.734	gefährlich	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen; Abfälle aus der Verbrennung von Abfällen	chemisch-physikalische Behandlung	GHB mbH & Co. KG, Rositz, BVGS mbH, Bleicherode
	Luxemburg, Schweiz, Österreich	1.182	gefährlich	Abfälle von Farben und Lacken; feste Abfälle aus der Abgasbehandlung; Filterstaub; Kesselstaub	sonstige Anlagen	Nobra GmbH, Rippershausen, SUC GmbH, Seelingstädt,

Jahr	Herkunftsstaat	Menge in Tonnen	Abfalleinstufung	Abfallart/-zusammensetzung	Entsorgung	Entsorgungsanlage
	Niederlande, Irland, Schweiz, Österreich	351	nicht gefährlich	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen; Verpackungsabfall, Aufsaugmaterialien, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung	sonstige Anlagen	Magrec Recycling GmbH, Föritz, SUC GmbH, Seelingstädt, VEKA Umwelttechnik, Hörselberg-Hainich, AEM EcoMark GmbH, Bleicherode,
	Niederlande, Italien, Österreich	15.004	nicht gefährlich	Abfälle aus der Verbrennung von Abfällen; Deponiesickerwasser; Filterstäube	Untertageversatz	GSES mbH, Sondershausen, NDH-E mbH, Bleicherode
	Niederlande, Frankreich, Österreich, Dänemark, Italien, Luxemburg	133.269	gefährlich	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen	Untertageversatz	GSES mbH, Sondershausen, NDH-E mbH, Bleicherode, K+S Kali GmbH, Unterbreizbach
	Griechenland, Italien, Kroatien	37.096	gefährlich	Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe	Asbestdeponie	Asbestdeponie GmbH Thüringen, Caaschwitz
	Österreich, Schweiz, Italien, Griechenland, Niederlande	4.198	gefährlich	Baggergut; feste Salze und Lösungen; andere Reaktions- und Destillationsrückstände; cyanidhaltige Abfälle	Untertagedeponie	GSES mbH, Sondershausen
<b>Summe 2011</b>		<b>211.592</b>				
<b>2012</b>	Luxemburg, Österreich, Belgien	484	gefährlich	Abfälle von Farben und Lacken; Kohleteer und teerhaltige Produkte, feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	sonstige Anlagen	Nobra GmbH, Rippershausen, BVGS mbH, Bleicherode SUC GmbH, Seelingstädt

Jahr	Herkunftsstaat	Menge in Tonnen	Abfalleinstufung	Abfallart/-zusammensetzung	Entsorgung	Entsorgungsanlage
	Schweiz, Niederlande	1.736	nicht gefährlich	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen; Kunststoff und Gummi	sonstige Anlagen	Magrec Recycling GmbH, Föritz, Cabka GmbH, Weira
	Niederlande, Österreich	16.283	nicht gefährlich	Abfälle aus der Verbrennung oder Pyrolyse von Abfällen	Untertageversatz	GSES mbH, Sondershausen NDH-E mbH, Bleicherode
	Niederlande, Frankreich, Österreich, Dänemark, Italien, Luxemburg	109.726	gefährlich	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen	Untertageversatz	GSES mbH, Sondershausen, NDH-E mbH, Bleicherode, K+S Kali GmbH, Unterbreizbach
	Italien, Kroatien	16.738	gefährlich	Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe	Asbestdeponie	Asbestdeponie GmbH Thüringen, Caaschwitz
	Niederlande, Italien, Schweiz	1.195	gefährlich	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, andere Reaktions- und Destillationsrückstände, Strahlmittelabfälle; Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen	Untertagedeponie	GSES mbH, Sondershausen
<b>Summe 2012</b>		<b>146.162</b>				
<b>2013</b>	Luxemburg	2	gefährlich	Abfälle von Farben und Lacken	sonstige Anlagen	Nobra GmbH, Rippershausen
	Schweiz, Niederlande	668	nicht gefährlich	Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen; Kunststoff und Gummi	sonstige Anlagen	Cabka GmbH, Weira, Magrec Recycling GmbH, Föritz, Systec Plastics Eisfeld GmbH, Eisfeld
	Niederlande, Österreich	15.964	nicht gefährlich	Abfälle aus der Verbrennung von Abfällen	Untertageversatz	GSES mbH, Sondershausen, NDH-E mbH, Bleicherode

Jahr	Herkunftsstaat	Menge in Tonnen	Abfalleinstufung	Abfallart/-zusammensetzung	Entsorgung	Entsorgungsanlage
	Niederlande, Frankreich, Österreich, Dänemark, Italien, Luxemburg, Irland	85.559	gefährlich	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen	Untertageversatz	GSES mbH, Sondershausen, NDH-E mbH, Bleicherode, K+S Kali GmbH, Unterbreizbach
	Bulgarien	27	gefährlich	cyanidhaltige Abfälle	Sonderabfalldeponie	Geraer Stadtwirtschaft GmbH, Aga-Seligenstadt
	Italien, Slowenien, Kroatien, Bulgarien, Bosnien/Herzegovina	7.336	gefährlich	Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe	Asbestdeponie	Asbestdeponie GmbH Thüringen, Caaschwitz
	Niederlande, Italien, Österreich, Schweiz	1.604	gefährlich	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, andere Reaktions- und Destillationsrückstände, Strahlmittelabfälle; Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen	Untertagedeponie	GSES mbH, Sondershausen
<b>Summe 2013</b>		<b>111.161</b>				

\*Abweichung in den Summen durch Rundung der Zahlen

Jahr	Herkunft	Menge in Tonnen	Abfalleinstufung	Abfallzusammensetzung	Empfängerstaat	Entsorgung
2010	Leiterplattenherstellung	354	gefährlich	alkalische Beizlösung	Belgien	Metallrückgewinnung
	Anlage zur Herstellung von Ersatzbrennstoffen	1.587	gefährlich	Abfälle aus Industrie und Gewerbe	Belgien	energetische Verwertung
	Recyclinganlage (Magnesium)	69	nicht gefährlich	Nichteisenmetalle	Brasilien	Verhüttung
<b>Summe 2010</b>		<b>2.010</b>				
2011	Leiterplattenherstellung	333	gefährlich	alkalische Beizlösung	Belgien	Metallrückgewinnung
	Sickerwasserbehandlungsanlage	57	gefährlich	Aktivkohle	Niederlande	Recycling
	Anlage zur Herstellung von Ersatzbrennstoffen	1.547	gefährlich	Abfälle aus Industrie und Gewerbe	Belgien	energetische Verwertung
	Sortieranlage	1.023	nicht gefährlich	Papier und Pappe	Polen	Recycling
	Recyclinganlage (Magnesium)	296	nicht gefährlich	Nichteisenmetalle	Brasilien	Verhüttung
	Pulsationsreaktoranlage (Technikumsanlage)	4	gefährlich	Abfälle aus der Sanierung von Böden	Schweiz	Bodenbehandlung
<b>Summe 2011</b>		<b>3.259</b>				
2012	Leiterplattenherstellung	288	gefährlich	alkalische Beizlösung	Belgien	Metallrückgewinnung
	Anlage zur Produktion von Wafern	761	nicht gefährlich	Silizium-Abfälle	Polen	Recycling

Jahr	Herkunft	Menge in Tonnen	Abfalleinstufung	Abfallzusammensetzung	Empfängerstaat	Entsorgung
	Anlage zur Herstellung von Ersatzbrennstoffen	1.124	gefährlich	Abfälle aus Industrie und Gewerbe	Belgien	energetische Verwertung
	Recyclinganlage (Magnesium)	773	nicht gefährlich	Nichteisenmetalle	Brasilien	Verhüttung
	Anlage zur Aufbereitung von Altholz	10.415	nicht gefährlich	Altholz	Polen	stoffliche Verwertung
<b>Summe 2012</b>		<b>13.361</b>				
<b>2013</b>	Leiterplattenherstellung	300	gefährlich	alkalische Beizlösung	Belgien	Metallrückgewinnung
	Anlage zur Herstellung von Werkzeug aus Hartmetall	21	gefährlich	ölhaltige Metallschlämme	Österreich	Metallrückgewinnung
	Sickerwasserbehandlungsanlage	18	gefährlich	Aktivkohle	Niederlande	Recycling
	Ersatzbrennstoffherstellung	280	gefährlich	Abfälle aus Industrie und Gewerbe	Belgien	energetische Verwertung
	Recyclinganlage (Magnesium)	573	nicht gefährlich	Nichteisenmetalle	Brasilien	Verhüttung
	Holzaufbereitung	1.983	nicht gefährlich	Altholz	Tschechische Republik	stoffliche Verwertung
	Holzaufbereitung	4.672	nicht gefährlich	Altholz	Polen	stoffliche Verwertung
<b>Summe 2013</b>		<b>7.848</b>				

\*Abweichung in den Summen durch Rundung der Zahlen