

Pressemitteilung vom 12. Dezember 2016 – 446/16

64 % des Klärschlammes wurden 2015 verbrannt

WIESBADEN – Im Jahr 2015 wurde deutschlandweit mit mehr als 1,1 Millionen Tonnen Klärschlamm (Trockenmasse) der überwiegende Teil des Klärschlammes von öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen verbrannt. Wie das Statistische Bundesamt (Destatis) weiter mitteilt, entspricht dies einer Steigerung um 6 % im Vergleich zum Vorjahr. Insgesamt wurden damit gut 64 % der Gesamtmenge des direkt entsorgten Klärschlammes von rund 1,8 Millionen Tonnen thermisch entsorgt.

Von der thermisch entsorgten Klärschlammmenge gingen gut 432 500 Tonnen (38 %) in die Monoverbrennung und knapp 446 900 Tonnen (39 %) in die Mitverbrennung. Für die übrigen knapp 269 300 Tonnen (23 %) liegen keine Informationen über die Art der Verbrennung vor.

Über die vergangenen Jahre zeigte sich ein Trend hin zur thermischen Entsorgung von Klärschlamm. Der entsprechende Anteil stieg von 2012 (55 %) bis 2015 um 9 Prozentpunkte.

Der Anteil des in der Landwirtschaft, beim Landschaftsbau sowie bei sonstiger stofflicher Verwertung verwerteten Klärschlammes verringerte sich von 40 % im Jahr 2014 auf 36 % im Jahr 2015. So wurden noch rund 24 % des Klärschlammes in der Landwirtschaft (428 000 Tonnen) und gut 11 % im Landschaftsbau (190 000 Tonnen) eingesetzt. Die übrigen Mengen wurden einer sonstigen stofflichen Verwertung zugeführt.

Weitere Informationen zur Klärschlamm Entsorgung stehen im Internetangebot des Statistischen Bundesamtes unter www.destatis.de › Zahlen & Fakten › Gesamtwirtschaft & Umwelt › Umwelt › Umweltstatistische Erhebungen › Wasserwirtschaft zur Verfügung.

Weitere Auskünfte gibt: **Martina Harbs,**
Telefon: +49 (0) 611 / 75 81 91,
www.destatis.de/kontakt

Pressemitteilung vom 12. Dezember 2016 – 446/16 – Seite 2

Klärschlamm Entsorgung aus öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen 2015

	Direkte Klärschlamm-entsorgung insgesamt ¹	Davon					
		stoffliche Verwertung				thermische Entsorgung	sonstige direkte Entsorgung
		zusammen	in der Landwirtschaft ²	bei landschaftsbaulichen Maßnahmen	sonstige stoffliche Verwertung		
Trockenmasse in 1000 Tonnen							
2015	1 803,1	651,4	427,7	190,1	33,5	1 148,7	3,0
2014	1 809,2	722,4	470,9	216,1	35,4	1 084,1	2,6
Veränderung gegenüber 2014 in %							
2015	- 0,3	- 9,8	- 9,2	- 12,0	- 5,2	6,0	13,8
Anteil in %							
2015	100	36,1	23,7	10,5	1,9	63,7	0,2
2014	100	39,9	26,0	11,9	2,0	59,9	0,1

1 Ohne Abgabe an andere Abwasserbehandlungsanlagen. Die regionale Zuordnung erfolgt jeweils nach dem Standort der Abwasserbehandlungsanlage.

2 Nach Klärschlammverordnung (AbfKlärV); im eigenen Bundesland und in anderen Bundesländern verwerteter Klärschlamm nach Bericht für die EU-Kommission.

Abweichungen in den Summen sind rundungsbedingt.