



Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit, Kab.-Parl. Referat,
11055 Berlin

Herrn
Gerd Bollmann MdB
Deutscher Bundestag
11011 Berlin

Postaustausch

Katherina Reiche
Parlamentarische Staatssekretärin
Mitglied des Deutschen Bundestages

TEL +49 3018 305-2040

FAX +49 3018 305-2049

Katherina.Reiche@bmu.bund.de

www.bmu.de

Berlin, ~~16.~~ 16. August 2010

Sehr geehrter Herr Kollege,

Ihre Schriftliche Frage mit der Arbeitsnummer 8/94 vom 11. August 2010
(Eingang im Bundeskanzleramt am 11. August 2010):

Wie hoch ist die Anzahl der Müllverbrennungsanlagen und Müllheizkraftwerke, welche das Energieeffizienzkriterium gemäß der europäischen Abfallrahmenrichtlinie erreichen, im Vergleich zur Gesamtzahl?

wird wie folgt beantwortet:

Die Bundesregierung verfügt über keine zusammenfassende Übersicht über die aktuellen Energieeffizienzwerte der deutschen Müllverbrennungsanlagen und Müllheizkraftwerke gemäß der EG-Abfallrahmenrichtlinie. Die EU-Kommission erarbeitet derzeit gemeinsam mit den Mitgliedstaaten einen Leitfaden für die Anwendung der R1- Formel im Anhang II der EG-Abfallrahmenrichtlinie. Erst nachdem dieser vorliegt, ist eine endgültige Berechnung der R1-Kennzahl möglich. Nach Informationen aus Wirtschafts-



Seite 2

kreisen vom November 2009 hat eine überschlägige Abschätzung der R1-Kennzahlen für 66 der 68 deutschen Müllverbrennungsanlagen und Heizkraftwerke ergeben, dass - keine wesentlichen Änderungen der Energielieferungssituation der Anlagen bzw. der installierten Technik vorausgesetzt - lediglich 4 der untersuchten Anlagen einen R1-Wert von 0,6 deutlich verfehlen. Weitere 15 Anlagen liegen nur sehr knapp über bzw. im Bereich des „Grenzwertes“ von 0,6. Hier wird davon ausgegangen, dass durch weitere Optimierung im Bereich der Energieeffizienz ein R1-Wert von 0,6 erreicht werden kann.

Mit freundlichen Grüßen

Katherina Reiche