



Bundesministerium  
für Umwelt, Naturschutz  
und Reaktorsicherheit

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit, 11055 Berlin

Herrn  
Kurt-Dieter Grill, MdB  
Deutscher Bundestag  
11011 Berlin

Postaustausch

Geschäftszeichen (bei Antwort bitte angeben)  
Z III 6 - 42174

Alexanderplatz 6, 10178 Berlin  
☎ +49 - (0)1888 - 305 - 0 (Zentrale)  
☎ +49 - (0)1888 - 305 - 4375 (Zentrale)  
☎ +49 - (0)1888 - 305 - 2020  
☎ +49 - (0)1888 - 305 - 2045  
✉ E-Mail

Berlin <sup>19</sup> Mai 2004

Sehr geehrter Herr Abgeordneter ,

Ihre schriftliche Frage mit der Arbeitsnummer 5/41 vom 05. Mai 2004 (Eingang Bundeskanzleramt 06.05.2004)

Frage 1. (Arb-nr. 5/41):

Wie viel Primärenergie (in Steinkohleeinheiten), wie viel CO<sub>2</sub> (in t) wurde durch die Ökosteuer seit Einführung derselbigen jährlich (bitte nach einzelnen Jahren auflisten) in Deutschland eingespart?

wird wie folgt beantwortet:

Antwort auf Frage 1 (Arb.nr. 5/41):

Die Bundesregierung geht in ihrem nationalen Klimaschutzprogramm des Jahres 2000 davon aus, dass die Ökologische Steuerreform bis 2005 bezogen auf das Jahr 1998 10 Mio. t CO<sub>2</sub> einspart, davon etwa 6-8 Mio. t CO<sub>2</sub> im Verkehrsbereich. Verschiedene Studien weisen darüber hinaus auf Einsparungen in den aus der nachstehenden Tabelle ersichtlichen Bandbreiten hin. Zu berücksichtigen ist, dass durch die im Jahr 2000 geführte öffentliche Debatte zur Höhe der Energiepreise der Reduktionseffekt größer als hier angegeben ausgefallen sein könnte.

☎ Haltestelle Alexanderplatz S-Bahn: 3, 5, 7, 9, 75 U-Bahn: 2, 5, 8 Tram: 2, 3, 4, 5, 6 Bus: 100, 142, 148, 157, 200, 257, 348  
Lieferanschrift Alexanderplatz 6, 10178 Berlin, Zustellanschrift Robert-Schuman-Platz 3, 53175 Bonn

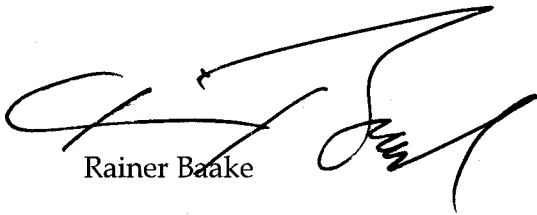
...

CO<sub>2</sub>- und Energieverbrauchsreduktion durch die Ökologische Steuerreform:

	1999	2000	2001	2002	2003
CO <sub>2</sub> -Reduktion in Mio. t	-4 bis -7	-6 bis -15	-7 bis -19	-8 bis -21	-9 bis -24
Reduktion des Energieverbrauchs in Mio. t. SKE	-2,2 bis -3,9	-3,4 bis -8,4	-3,9 bis -10,6	-4,5 bis -11,8	-5,1 bis -13,5

Mit freundlichen Grüßen

In Vertretung



Rainer Baake