

DE  
E-014472/2015  
Antwort von Herrn Arias Cañete  
im Namen der Kommission  
(25.1.2016)

Nach Angaben von Eurostat belief sich die Produktion fester Brennstoffe in der EU 2013 auf 156,5 Mio. t RÖE (Millionen Tonnen Rohöleinheiten), von denen 64,8 Mio. t RÖE auf Steinkohle entfielen, während Braunkohle und Torf den verbleibenden Teil ausmachten. Der Verbrauch von festen Brennstoffen in der EU betrug 2013 285,5 Mio. t RÖE, davon waren 195,8 Mio. t RÖE Steinkohle und der Rest Braunkohle und Torf<sup>1</sup>. Zurzeit wird Braunkohle noch in den folgenden EU-Mitgliedstaaten abgebaut: Bulgarien, Deutschland, Griechenland, Polen, Rumänien, Slowakische Republik, Slowenien, Tschechische Republik und Ungarn.

Die anhand von Eurostat-Statistiken<sup>2</sup> erstellten Daten zur Produktion und zum Verbrauch fester Brennstoffe für die einzelnen Mitgliedstaaten sind der Veröffentlichung der Europäischen Kommission „EU energy in figures. Statistical Pocketbook“ (EU-Energie in Zahlen. Statistisches Taschenbuch)<sup>3</sup> zu entnehmen. Daneben liefert der Europäische Stein- und Braunkohleverband (European Association for Coal and Lignite – EURACOAL) in seiner Veröffentlichung „Coal Industry Across Europe“ (Die Kohleindustrie in Europa)<sup>4</sup> regelmäßig einen Überblick über den Bergbau innerhalb der EU und an ihren unmittelbaren Grenzen. Die Kommission erhebt keine Daten über die Pläne der Mitgliedstaaten hinsichtlich der Produktion oder des Verbrauchs fester Brennstoffe in der Zukunft.

Für die Daten zur Kohleproduktion und -nutzung außerhalb der EU stützt sich die Kommission auf öffentlich verfügbare Daten internationaler Organisationen wie der Internationalen Energieagentur und dem Weltenergieerat, die umfassende Daten zum Energiesektor, auch für Kohle, erheben. Insbesondere die jährliche Veröffentlichung der Internationalen Energieagentur „Coal Information“<sup>5</sup> kann als umfassende Quelle für einschlägige Informationen und Daten in diesem Bereich dienen.

---

<sup>1</sup> Eurostat erhebt jährliche Produktions- und Verbrauchszahlen für feste Brennstoffe – dazu gehören auch Braunkohle, Steinkohle und Torf.

<sup>2</sup> <http://ec.europa.eu/eurostat/>

<sup>3</sup> Die neueste Fassung steht auf der Website der GD Energie zur Verfügung:  
<http://ec.europa.eu/energy/en/publications>

<sup>4</sup> Die neueste Fassung ist unter folgender Adresse abrufbar: <http://euracoal.eu/library/publications/>

<sup>5</sup> [https://www.iea.org/bookshop/667-Coal\\_Information\\_2015](https://www.iea.org/bookshop/667-Coal_Information_2015)