



Schriftliche Anfrage

des Abgeordneten **Martin Stümpfig BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN**
vom 23.02.2024

Äußerungen des Ministerpräsidenten zur Energiepolitik V

Im Rahmen der Sendung „Jetzt red I“ des Bayerischen Fernsehens am 17.01.2024 äußerte sich Ministerpräsident Dr. Markus Söder mehrfach zur Energiepolitik in Deutschland. Unter anderem sagte er: „Wir haben den niedrigsten Pro-Kopf-Ausstoß von CO₂.“

Die Staatsregierung wird gefragt:

1. Auf welcher Datengrundlage wurde die oben zitierte Aussage getroffen? 2
 2. Auf welches Jahr bezieht sich diese Aussage sowohl für Bayern wie für andere Bundesländer? 2
 3. Auf welchem Platz liegt Deutschland bzw. Bayern aktuell in der Europäischen Union beim Vergleich der Treibhausgasemissionen pro Kopf? 2
 4. Werden in Bayern die Stromimporte, welche mittlerweile maßgeblich zu dem Treibhausgasemissionen pro Kopf beitragen, in den von der Staatsregierung veröffentlichten Statistiken (z. B. Klimabericht 2023) berücksichtigt? 2
- Hinweise des Landtagsamts 3

Antwort

des Staatsministeriums für Umwelt und Verbraucherschutz im Einvernehmen mit der Staatskanzlei

vom 11.03.2024

1. Auf welcher Datengrundlage wurde die oben zitierte Aussage getroffen?

Daten zu den Treibhausgasemissionen der Länder werden vom „Arbeitskreis Umwelt-ökonomische Gesamtrechnungen der Länder“ (AK UGRdL) veröffentlicht (vgl.: <https://www.statistikportal.de/de/ugrdl/ergebnisse/gase>).

2. Auf welches Jahr bezieht sich diese Aussage sowohl für Bayern wie für andere Bundesländer?

Es geht um die energiebedingten CO₂-Emissionen des Jahres 2018. Bayern wies mit 5,5 Tonnen CO₂-Emissionen pro Kopf gemeinsam mit Hessen den geringsten Wert unter den westdeutschen Flächenländern auf.

3. Auf welchem Platz liegt Deutschland bzw. Bayern aktuell in der Europäischen Union beim Vergleich der Treibhausgasemissionen pro Kopf?

Die Frage bezieht sich auf die gesamten Treibhausgasemissionen pro Kopf und beschränkt sich nicht auf die in der zitierten Aussage genannten CO₂-Emissionen. Die Treibhausgasemissionen (Tonnen CO₂-Äquivalent pro Kopf) der Mitgliedstaaten der Europäischen Union im Jahr 2021 sind abrufbar unter: <https://www.umweltbundesamt.de/daten/klima/treibhausgas-emissionen-in-der-europaeischen-union#hauptverursacher>.

Deutschland belegt mit 9,1 Tonnen CO₂-Äquivalent pro Kopf Platz 19. Bayern liegt mit 6,9 Tonnen CO₂-Äquivalent pro Kopf (vorläufige Daten) erheblich darunter und unterbietet deutlich den Durchschnittswert der Mitgliedstaaten der Europäischen Union von 7,8 Tonnen CO₂-Äquivalent pro Kopf. Bei einem Ranking würde Bayern zu den besten zehn Ländern der EU gehören.

4. Werden in Bayern die Stromimporte, welche mittlerweile maßgeblich zu dem Treibhausgasemissionen pro Kopf beitragen, in den von der Staatsregierung veröffentlichten Statistiken (z. B. Klimabericht 2023) berücksichtigt?

Die bayerischen Treibhausgasemissionen werden entsprechend internationalen Standards und dem deutschen Treibhausgasinventar quellenbezogen (nach dem Ort ihrer Entstehung) berichtet (vgl. Klimabericht 2022, S. 18, abrufbar unter: https://www.stmuv.bayern.de/themen/klimaschutz/klimaschutzpolitik/doc/klimabericht_2022.pdf).

Hinweise des Landtagsamts

Zitate werden weder inhaltlich noch formal überprüft. Die korrekte Zitierweise liegt in der Verantwortung der Fragestellerin bzw. des Fragestellers sowie der Staatsregierung.

—————

Zur Vereinfachung der Lesbarkeit können Internetadressen verkürzt dargestellt sein. Die vollständige Internetadresse ist als Hyperlink hinterlegt und in der digitalen Version des Dokuments direkt aufrufbar. Zusätzlich ist diese als Fußnote vollständig dargestellt.

Drucksachen, Plenarprotokolle sowie die Tagesordnungen der Vollversammlung und der Ausschüsse sind im Internet unter www.bayern.landtag.de/parlament/dokumente abrufbar.

Die aktuelle Sitzungsübersicht steht unter www.bayern.landtag.de/aktuelles/sitzungen zur Verfügung.