

Datum 17.11.2014
Nr.: RA-470/2014

Anfrage von Stadtratsmitgliedern

(gemäß § 28 Abs. 5 SächsGemO in Verbindung mit der Geschäftsordnung für den Stadtrat der Stadt Chemnitz)

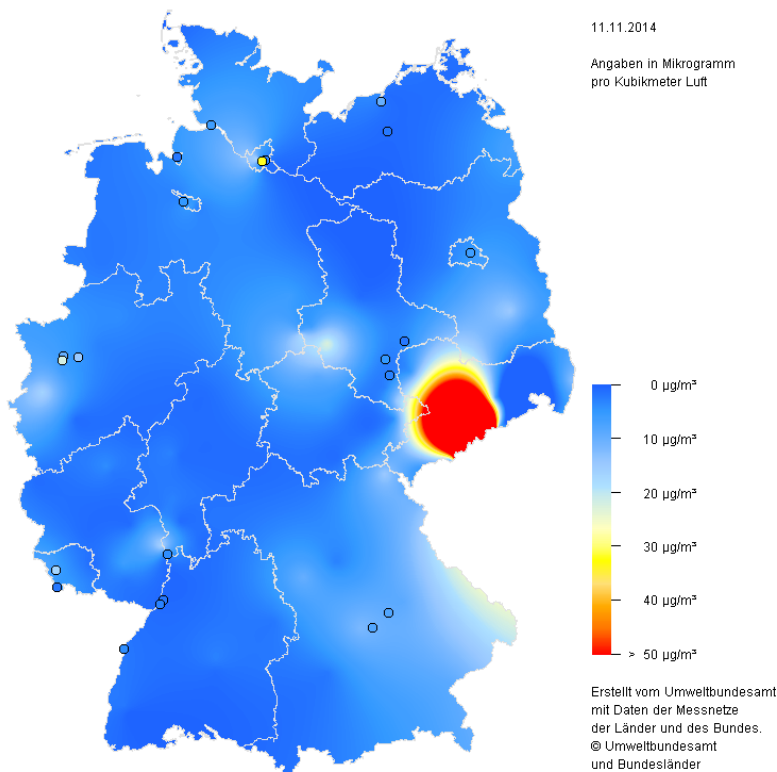
Fragesteller: Kohlmann, Martin (Ratsfraktion PRO CHEMNITZ)
Vorname Name (Fraktion)

Kurzbezeichnung: Luftverschmutzung

Frage:

1. Werden in der Stadt Chemnitz die Grenzwerte für Kohlenmonoxid, Schwefeldioxid, Ozon, Stickstoffoxid in der Luft überschritten?
2. Wo befinden sich in Chemnitz und Umgebung dafür die Meßstationen?
3. Am 11.11.14 war laut dem Umweltbundesamt die Konzentration an Schwefeldioxid in Chemnitz extrem hoch. Wie kam das zustande? Besteht oder bestand ein gesundheitliches Risiko für die Bewohner der Stadt Chemnitz? Was wird gegen die hohen Werte getan?
4. In welcher Menge befindet sich PCB und PAK in der Luft?

Maximale Stundenmittelwerte der Schwefeldioxidkonzentration



Die vom Umweltbundesamt zusammengestellten Karten und Daten zur aktuellen Immissionsituation dienen der orientierenden Information der Bevölkerung. Auf Grund der weiträumigen Betrachtung ist eine kleinräumige Interpretation nicht zulässig.

Unterschrift (Fragesteller)

Die Ratsanfrage wurde elektronisch erstellt und enthält keine eigenhändige Unterschrift.