

18.06.2020

Kleine Anfrage 3872

der Abgeordneten Stefan Kämmerling, Eva-Maria Voigt Küppers und Karl Schultheis SPD

Funklöcher in der Städte-Region Aachen

Die Bundesregierung hat auf Anfrage angegeben, dass es in Nordrhein-Westfalen 14.000 Funklöcher gibt. Laut WDR-Bericht entspricht dies 2,6 Prozent aller Mobilfunk-Rasterzellen in NRW.¹

Vor diesem Hintergrund fragen wir die Landesregierung:

1. Wie viele Mobilfunk-Rasterzellen nach der von der Bundesregierung angelegten Definition liegen in den Kommunen der Städte-Region Aachen?
2. Wie ist die aktuelle Versorgung dieser Mobilfunk-Rasterzellen in der Städte-Region Aachen mit Mobilfunk? (Bitte aufschlüsseln nach Mobilfunkstandards GSM (GPRS, EDGE), 3G, 4G (LTE), 5G.)
3. Wie wird ein Funkloch definiert?
4. Wie viele Haushalte liegen in den in der Städte-Region Aachen als Funkloch definierten Mobilfunk-Rasterzellen?
5. Welche Maßnahmen sind seitens der Betreiber (soweit der Landesregierung bekannt), des Landes und des Bundes (soweit bekannt) zum Ausbau des Mobilfunks in der Städte-Region Aachen geplant?

Stefan Kämmerling
Eva-Maria Voigt-Küppers
Karl Schultheis

¹ <https://www1.wdr.de/nachrichten/mobilfunk-funkloecher-nrw-100.html>