



Fraktion im Rat der Stadt Wuppertal

Vorsitzende des Ausschusses für Ordnung,
Sicherheit und Sauberkeit
Frau van der Most

Bezirksbürgermeister Barmen
Hans Hermann Lücke

Es informiert Sie Sylvia Meyer
Anschrift Rathaus Barmen
42275 Wuppertal
Telefon (0202) 563-54 59
Fax (0202)
E-Mail Sylvia.Meyer@gruene-wuppertal.de
Datum 30.08.2019
Drucks. Nr. VO/0835/19
öffentlich

Große Anfrage

Zur Sitzung am	Gremium
10.09.2019	BV Barmen
10.09.2019	Ausschuss für Ordnung, Sicherheit und Sauberkeit und Betriebsausschuss ESW

Weniger Abfall durch Mehrweg-Geschirr Anfrage der Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN vom 30.08.2019

Sehr geehrte Frau van der Most,
sehr geehrter Herr Bezirksbürgermeister Lücke,

bei der Bewilligung von größeren Veranstaltungen in der Barmer Fußgängerzone, v.a. auf dem Johannes-Rau-Platz, weist die Bezirksvertretung stets auf die geltende Abfallsatzung hin, die die Nutzung von Mehrweg-Geschirr vorschreibt.

Trotzdem kommt es während solcher Veranstaltungen immer wieder zu einem erhöhten Müllaufkommen, vorwiegend durch Einweg-Geschirr. Zuletzt konnte dies beim Festival "Barmen karibisch" festgestellt werden.

Die Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN bittet in diesem Zusammenhang um die Beantwortung folgender Fragen:

- 1) Wie wird die Nutzung von Mehrweg-Geschirr mit den Veranstalter*innen und den Anbieter*innen kommuniziert? Gibt es vertragliche Regelungen?
- 2) Wie wird die Einhaltung dieser Regeln kontrolliert? Welche Konsequenzen greifen, wenn die Regeln nicht eingehalten werden?

- 3) Nach dem Stadtfest "Elberfelder Cocktail" war der Presse zu entnehmen, dass die mobilen Anbieter*innen sich an die Regelungen gehalten hätten, allerdings die ortsansässigen Gastronomie Einweg-Geschirr genutzt hätte.
Kann dieses Phänomen auch in Barmen ursächlich für das erhöhte Müllaufkommen gewesen sein?
Wenn ja, wie kann die Stadt auf die ortsansässigen Gastronom*innen einwirken, ebenfalls Mehrweg-Geschirr zu nutzen?

Mit freundlichen Grüßen

Ilona Schäfer
Stadtverordnete und
Mitglied der BV Barmen

Anja Liebert
Fraktionsvorsitzende