

Landeshauptstadt Stuttgart
Der Oberbürgermeister
GZ: 7111-00

Stuttgart, 04.01.2013

Stellungnahme zum Antrag

Stadträtinnen/Stadträte - Fraktionen Mayer Fabian (CDU), Rudolf Joachim (CDU), Hill Philipp (CDU)
Datum 07.12.2012
Betreff Keine Müllabfuhr auf Hauptverkehrsstraßen zur Rush-Hour

Anlagen
Text der Anfragen/ der Anträge

Im Bereich der Abfallentsorgung ist per Dienstanweisung geregelt, dass Behinderungen des fließenden Verkehrs möglichst zu vermeiden sind. Das bedeutet, dass die Entleerung der Abfallsammelbehälter in viel befahrenen Durchgangsstraßen im Rahmen der gegebenen Möglichkeiten außerhalb der Hauptverkehrszeiten durchzuführen ist.

Auf dieser Basis bemühen sich die Verantwortlichen auf den Betriebsstellen des AWS immer, die Touren der Abfallentsorgung zu planen und durchzuführen.

Es ist heute jedoch so, dass die Abfallentsorgung in zahlreichen Wohngebieten frühmorgens aufgrund der starken Verparkung kaum mehr durchgeführt werden kann. Und selbst in vielen Wohnstraßen sind heutzutage Behinderungen des fließenden Verkehrs durch die Abfallentsorgung während der üblichen Arbeitszeit kaum noch zu vermeiden. Trotzdem kann es z. B. wegen erhöhtem Fahrzeugaufkommen, Unfällen, Baustellen oder Ausfall von Abfallsammelfahrzeugen in Einzelfällen zu Abweichungen von o. g. Anweisung kommen.

Die grundsätzliche Einhaltung der Anweisung wird von den Verantwortlichen auf den Betriebsstellen immer wieder überprüft. Dabei werden die Touren begleitet, um Fahrwege, Sammelstellen, Zeiten und Örtlichkeiten mit der Tourenplanung u.a. unter dem Aspekt der Abfuhr von Hauptverkehrsstraßen außerhalb der Spitzenzeiten abzugleichen und stetig zu optimieren.

Um grundlegende Verbesserungen bei der Planung, Durchführung sowie der Überwachung der Abfallsammeltouren zu erreichen, ist geplant, ein Telematiksystem einzuführen. Mit diesem System einer geführten Sammeltour wird es möglich sein, die Abfuhr zeitlich exakt zu steuern, die Fahrwege genau vorzugeben und die Vorgaben kontinuierlich zu überwachen.

Dr. Wolfgang Schuster