



**Vorlage Nr. 17-O-01-0001**  
**Az.: 01/003210/**

## Tagesordnungspunkt 5

### der öffentlichen Sitzung des Ortsbeirates des Ortsbezirkes Wiesbaden Mitte am 9. Februar 2017

#### Maßnahmen gegen die Taubenplage

---

##### Gemeinsamer Antrag der Fraktionen von CDU und BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN:

Der Magistrat wird aufgefordert, im Rahmen der Gefahrenabwehr geeignete umfassende Maßnahmen gegen die wieder zunehmende Taubenplage zu ergreifen.

Dazu bitten wir den Magistrat

1. die Standorte im Ortsbezirk Mitte zu nennen, die für das Augsburger Modell genutzt werden,
2. den weiteren Bedarf an Standorten im Ortsbezirk zu erfassen und zu benennen,
3. eine Liste der für das Augsburger Modell nach der Möglichkeit der Umsetzung differenzierten geeigneten Standorte vorzulegen,
4. den notwendigen finanziellen Aufwand abzuschätzen und mit den bisher verfügbaren Mitteln zu vergleichen,
5. dem Ortsbeirat mitzuteilen, ob es weitere Ideen gibt, wie die Stadttaubenpopulation geregelt werden kann?

##### Begründung:

Insbesondere in den vergangenen Monaten häufen sich die Beschwerden von Bürgern über die Taubenplage und ihre Folgen massiv.

Das Haus in der Saalgasse, das an das Palasthotel grenzt wurde für die Belange des Hauses der Jugend frisch saniert und renoviert und kann wegen der Taubenplage nicht richtig genutzt werden. Die Tür zum Innenhof lässt sich nach wenigen Wochen aufgrund von Taubenkadavern und Taubendreck nicht einmal mehr öffnen.

Deshalb ist es dringend erforderlich zu handeln und Taubenschläge vorzuhalten und damit die Population erfolgreich zurückgedrängt werden kann und dauerhaft begrenzt wird.

In der Antwort von Stadtrat Dr. Oliver Franz vom 9. Juli 2015 zu unserem Beschluss Nr. 0007 vom 5. Februar 2015 wollte er den Ortsbeirat über die Errichtung von Taubenschlägen unterrichten. Der Ortsbeirat bittet um Antwort.

**Beschluss Nr. 0006**

Gemeinsamer Antrag der Fraktionen von CDU und BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN antragsgemäß beschlossen.

+

+

**Verteiler:**

Dezernat VII z.w.V.

Presber  
Ortsvorsteher