Schriftliche Anfrage Antwort

Charlottenburg-Wilmersdorf von Berlin

Eingereicht durch:	Eingang:	23.04.2018
Sempf, Alexander	Weitergabe:	23.04.2018
SPD-Fraktion	Fälligkeit:	23.05.2018
	Beantwortet:	22.05.2018
Antwort von:	Erledigt:	
Abteilung Bürgerdienste, Wirtschafts- und Ordnungsangelegenheiten	Erfasst:	
	Geändert:	

Einsatz des Ordnungsamts in der Plöner Straße

Zu der oben genannten Schriftlichen Anfrage nimmt das Bezirksamt wie folgt Stellung:

- 1. Sind dem Bezirksamt Beschwerden aus dem Bereich der Plöner Straße bezüglich Verschmutzungen mit Hundekot, rücksichtslosem Verhalten von Hundebesitzern oder Falschparkern bekannt?
- 2. Hat das Bezirksamt Kenntnis davon, dass des Öfteren auch Hunde mit auf den Spielplatz genommen werden (zum Teil auch nicht angeleint)?

zu 1 und 2)

Dem Ordnungsamt sind für die Jahre 2017 und 2018 zwei Beschwerden bekannt. Eine Beschwerde beinhaltete ein Parkvergehen nach der StVO und bei einer weiteren handelte es sich um eine Mischbeschwerde (Falschparker, Hundekot, Tempolimit).

- 3. Wann fanden die letzten Einsätze des Ordnungsamts in dieser Straße (insbesondere im Bereich des Spielplatzes) statt?
- 4. Falls es in letzter Zeit Einsätze gab: Hatten sie einen der unter 1. oder 2. beschriebenen Gründe?

zu 3 und 4)

Aufgrund der letzten Beschwerde erfolgten am 13.04.18 und 26.04.2018 gezielte Kontrollen zu unterschiedlichen Zeiten.

5. Falls 3. und 4. zutreffen: Welche Folgen ergaben sich aus den Einsätzen (z.B. Identitätsfeststellungen, Ermahnungen oder Bußgeldverfahren)?

Bei diesen Kontrollen konnten auf dem Spielplatz weder Kot, noch Hunde festgestellt werden. Allerdings waren die Baumscheiben der um den Spielplatz vorhandenen Straßenbäume durch Hundekot verschmutzt. Die BSR wurde gebeten, eine Säuberung mit dem entsprechenden Säuberungsfahrzeug vorzunehmen.

6. Was gedenkt das Bezirksamt zukünftig gegen die unter 1. und 2. beschriebene Situation zu unternehmen?

Es werden weitere Bestreifungen im Rahmen der personellen Möglichkeiten erfolgen.

Arne Herz Bezirksstadtrat