

**Drucksache-Nr.: H-XVIII/020/2018**

**Antrag auf Aufstellung von Hundekotbeutel Spendern und zusätzlicher Mülleimer in Heiningen**

**Beratungsfolge:**

<b>Gremium</b>	<b>am</b>	<b>TOP</b>	<b>Status</b>
Gemeinderat Heiningen	31.01.2018		öffentlich

**Finanzielle Auswirkungen:**

Produktsachkonto:	Ergebnishaushalt	Finanzhaushalt
	xxxxx-xxxxx-xxxxxx	xxxxx-xxxxx-xxxxxx
Mittel stehen zur Verfügung:	ja/nein	
Gesamtausgaben:		
Jährliche Folgekosten:		
Jährliche Abschreibungen:		

**Sachverhalt:**

Mit Bürgerantrag vom 06.01.2018 wird beantragt, in Heiningen Hundekotbeutel Spender und zusätzliche Mülleimer im Ort aufzustellen.

Der Rat der Gemeinde Heiningen hat sich bereits im Jahre 2013 schon einmal mit der Aufstellung von Hundekotbeutel Spendern befasst. In der Sitzung am 27.05.2013 wurde der Antrag auf Aufstellung der Spender abgelehnt; stattdessen sollten die Hundehalter schriftlich an ihre Pflichten erinnert werden.

Verwaltungsseitig wird angemerkt, dass in fast allen Mitgliedsgemeinden der Samtgemeinde Oderwald in den letzten Jahren Hundekotbeutel Spender des Modells „beloo-luca“ in der Farbe „resadagrün“ angeschafft worden sind. Die Spender werden gut angenommen. In allen Gemeinden ist ein Rückgang der Verschmutzung öffentlicher Flächen durch Hundekot zu verzeichnen.

In der Gemeinde Heiningen sind zurzeit 62 Erst- und 6 Zweithunde zur Hundesteuer angemeldet.

Im Haushalt 2018 sind bisher keine Planansätze für eine etwaige Anschaffung der Hundekotbeutel Spender berücksichtigt worden. Neben den Anschaffungskosten für die Spenderboxen würden ggf. weitere Kosten für etwaige Befestigungspfosten und -material entstehen. Für die laufende Befüllung der Spender werden jährliche Kosten in Höhe von 300,00 bis 400,00 Euro prognostiziert.

**Beschlussvorschlag:**

Der Rat der Gemeinde Heiningen wird gebeten, über den Bürgerantrag zu entscheiden.

In Vertretung

gez.

Rosenthal

Anlagen:

Bürgerantrag auf Aufstellung von Hundekotbeutelständern und zusätzlicher  
Mülleimer  
Produktbeschreibung und Preisliste Hundkotbeutelständer