

Singen, 17. Februar 2014

Herrn  
Oberbürgermeister Häusler  
Hohgarten 2  
78224 Singen

**Antrag der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen zur Einführung einer Katzenschutzverordnung**

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister Häusler,

die Fraktion von Bündnis 90/ Die Grünen stellt folgenden Antrag:

**Antrag:****Einführung einer kommunalen Katzenschutzverordnung (Kastrations- und Kennzeichnungspflicht für freilebende Katzen) in der Stadt Singen.****Begründung:**

Bereits im März 2011 hatte unsere Fraktion einen Antrag auf die Einführung der Kastrations- und Kennzeichnungspflicht für freilebende Katzen in der Stadt Singen gestellt (s. Anlage 1). Die Weiterbearbeitung dieses Antrags wurde damals seitens der Stadtverwaltung mit der Begründung, die Kommune habe hier keine Gesetzgebungskompetenz, abgelehnt.

Mittlerweile hat sich die Gesetzeslage geändert (s. auch Artikel im Südkurier vom 11.02.2014, „Kleine Streuner werden zum Problem: Erster Landkreis will für Katzen-Kastration Geld zahlen“, Anlage 2). Nach Inkrafttreten der entsprechenden bundesrechtlichen Regelungen (§ 13 b TierSchG) im Juli 2013 hat im November 2013 die baden-württembergische Landesregierung die landesrechtlichen Voraussetzungen zur Umsetzung des § 13 b TierSchG geschaffen und festgelegt, dass die Kommunen und nicht die Landkreise für die entsprechenden Verordnungen zuständig sind (s. Verordnung der Landesregierung über die Übertragung der Ermächtigung nach § 13 b des Tierschutzgesetzes (Katzenschutz-Zuständigkeitsverordnung) vom 19. November 2013).

Die Landesbeauftragte für Tierschutz in Baden-Württemberg hat vor diesem Hintergrund einen Vorschlag für eine kommunale Katzenschutzverordnung nach § 13 b TierSchG veröffentlicht (s. Anlage 3).

Wir bitten die Stadtverwaltung anhand dieser Vorlage die Einführung einer kommunalen Katzenschutzverordnung zu prüfen und eine entsprechende Verordnung auszuarbeiten.

Mit freundlichen Grüßen



Dr. Isabelle Büren-Brauch

Fraktion Bündnis 90/Die Grünen  
Eberhard Röhm  
Dr. Isabelle Büren-Brauch  
Rainer Behn