

## Unterlage zur Sitzung im öffentlichen Teil

Gremium	am	TOP
Bezirksvertretung 8 (Kalk)	19.06.2008	

Anlass:

Mitteilung der Verwaltung

Beantwortung von Anfragen  
aus früheren Sitzungen

Beantwortung einer Anfrage  
nach § 4 der Geschäftsord-  
nung

Stellungnahme zu einem  
Antrag nach § 3 der Ge-  
schäftsordnung

### **Sitzung der Bezirksvertretung Kalk am 20.05.2008, TOP 7.2.9 Durchforstung des städtischen Wäldchens zwischen Zufahrten zu den Häusern Hans- Schulte-Str. 10-14 (3 Zinnen) und Rather Kirchweg/Pohlstadtweg (AN/0938/2008)**

Vor über 20 Jahren wurden zur Verbesserung des Lärmschutzes auf und vor einem Hügel vor den Häusern Hans-Schulte-Straße 10 - 14 umfangreiche Baumpflanzungen auf dem städtischen Grundstück vorgenommen. Diese Bäume, die inzwischen ein kleines Wäldchen mit stattlicher Größe bilden, wurden in der Folgezeit nicht ausreichend gepflegt und durch die diversen Stürme schon 2003 erheblich in Mitleidenschaft gezogen. Bereits vor mehr als zwei Jahren hat die CDU-Fraktion in einer Anfrage auf die Situation hingewiesen und um Abhilfe gebeten. Die in der Antwort zugesagten Pflegemaßnahmen wurden leider immer noch nicht durchgeführt, sehr zum Ärger der Anwohner und Eigentümergemeinschaften, die gleichzeitig viel Geld und Aufwand die Außenanlagen der Hochhäuser Hans-Schulden-Straße 10 - 14, der sog. „3 Zinnen“, hergerichtet haben.

Mit Beschluss vom 20.05.2008 wurde das Grünflächenamt aufgefordert, kurzfristig mit der Durchforstung und Pflege des städtischen Wäldchens zwischen den Zufahrten zu den Häusern Hans-Schulden-Straße 10 - 14 (3 Zinnen) und dem Rather Kirchweg/Pohlstadtweg zu beginnen, um dieses wieder in eine Grünanlage, die diesen Namen verdient, zu verwandeln.

#### Mitteilung der Verwaltung

Die angesprochene Fläche ist vom Amt für Landschaftspflege und Grünflächen begangen worden um einen Eindruck über den Umfang der notwendigen Arbeiten zu erhalten.

Nach der Vogelschutzzeit Ende September wird eine Durchforstung des ersten ca. 20 m vom Fußweg in die Fläche gehenden Bewuchses erfolgen.

