



## Unterlage zur Sitzung im öffentlichen Teil

Gremium	am	TOP
Bezirksvertretung 9 (Mülheim)	08.12.2008	

Anlass:

- Mitteilung der Verwaltung
- Beantwortung von Anfragen aus früheren Sitzungen
- Beantwortung einer Anfrage nach § 4 der Geschäftsordnung
- Stellungnahme zu einem Antrag nach § 3 der Geschäftsordnung

### 8.1.2 Antrag der CDU-Fraktion Alleecharakter Dellbrücker Hauptstraße

Die Bezirksvertretung Mülheim beauftragt die Verwaltung, den Alleecharakter der Dellbrücker Hauptstraße und der Mielenforster Straße zu erhalten und gefälltte Bäume kurzfristig zu ersetzen. Die bestehenden Baumscheiben sind zu schützen.

Wenn möglich sollten weitere Baumscheiben angelegt werden, ohne Parkraum zu blockieren.

#### Mitteilung der Verwaltung

Zur Erhaltung des Alleecharakters hat die Verwaltung nicht nur in der Dellbrücker Hauptstraße, sondern auch in der Mielenforster Straße für die gefälltten Bäume in der Regel Ersatz gepflanzt und wird dies auch künftig berücksichtigen.

Allerdings ist bei Ersatzpflanzungen auf ausreichenden Abstand in der Reihe und auch zu den Versorgungs- und Hauszuleitungen von Strom, Gas und Wasser zu achten. Falsche Standorte können ansonsten das Anwachsen und auch die Kronenentwicklung des ersatzgepflanzten Baumes wesentlich beeinträchtigen oder sogar verhindern.

Werden Bäume zu dicht gepflanzt, entsteht der sogenannte Schattendruck. Dieser wirkt sich so ungünstig auf die Bäume aus, dass eine Kronenentwicklung lediglich über der Fahrbahn erfolgt. Sehr häufig ist bereits in den ersten Standjahren abzusehen, dass im Rahmen der Verkehrssicherung das Einhalten des Lichtraumprofils über der Fahrbahn in

solchen Fällen nicht gewährleistet ist. Die Folge ist, dass solche Straßenbäume wiederholt durch die Lastkraftwagen im Kronenansatz angefahren und auf Dauer beschädigt werden.

Zum Schutz der Bäume vor Beschädigungen durch Fahrzeuge, aber auch als Schutz der Beete vor Bodenverdichtung werden Vorrichtungen aus Metall oder Holzpoller verwendet.

Als dauerhafte Schutzmaßnahmen sind diese Vorrichtungen nicht geeignet, da die Holzpoller abfaulen und die Metallbügel oder -poller zerstört werden können. Ein nachträglicher Einbau solcher Schutzmaßnahmen im Rahmen von Reparaturarbeiten ist im Einzelfall abzuwägen, da solch ein nachträglicher Einbau oft mit Wurzelbeschädigungen einhergeht. Alternativ können an geeigneten Standorten Findlinge abgelegt werden.